

ro comienza a construirse hoy  
 or manos de verdaderos Maestros Criadores

# - Colección 2014

## anita II

artínez e Hijos

con excepcionales antecedentes.  
 OKEM, MOGUL Y MERIDIAN.  
 tacan:



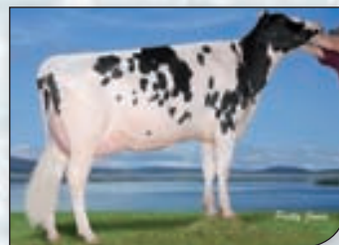
Tercera madre: Idee Integrity Lexie (EX)  
**SANSATURIO PERLA GOLDWYN**  
 Hija de Goldwyn en madre September Storm  
 de la Lexie



3ra. madre: Smithden Allen Alison (EX)  
**SANSATURIO CHIARA MOGUL**  
 Mogul con madre Lauthority en Shottle  
 por la gran Allen Alison



**Larcrest Cosmopolitan (MB-87)**  
 5 embriones HALOGEN x madre NUMERO UNO  
 (2380 GTP) por abuela PLANET de Cosmopolitan.  
 ¡Por primera vez esta familia en la Argentina!



**Misty Spring Shottle Satin (MB-86)**  
 5 embriones LOTTOMAX con madre MOGUL  
 (2360 GLPI) en ManOMan MB-87 por Shottle Satin.  
**ATENCIÓN:** Altísimos componentes de grasa  
 y proteína en la familia.



**Bridgewood EB Leila (EX-91)**  
 5 embriones STANTONS CAMPUS en madre  
 SHOTTLE MB en 1er. parto, con abuela  
 Goldwyn con el respaldo de 3 generaciones  
 por línea materna calificada EX.



**Stanhope Destiny Goldwyn (MB-88 2º parto)**  
 5 embriones DOORMAN en una extraordinaria  
**WINDBROOK** por DESTINY con el respaldo de  
 9 generaciones maternas calificadas MB ó EX

## invitados

**Don Nura**  
 de SyC Tambos SA



**LA LILIA CARISMA THISA GOLDWYN TE**  
**(MB-85 1º PARTO)**

Hija de Windbrook en madre Goldwyn proveniente de la familia  
 de Claynook Olivia Supersire. Gran oportunidad para incorporar  
 un miembro de esta gran familia.

**La Elisa**  
 de Estancia La Elisa SA



**MARCAB MAYRA GOLDWYN SELENA**

Saldrán al ring de venta su hija por McCUTCHEN.  
 ¡Única oportunidad, aprovéchela!

**San Luis**  
 de Manuel Fux



**SIGNATURA JASPER KAT (MB-88 2Y)**

A venta su hija por FEVER. Su madre Nominada  
 All Canadian, productora de 15.000 KL en primer parto

*Colección 2014 - Edición limitada*  
**¡Oportunidad única!**

WAL PRODUCCIONES



**Genética del más alto nivel disponible para su rodeo**

**80**

*vaquillonas RC, parición junio. Todas con extraordinarios antecedentes.  
Hijas de DORCY, BRAWLER, ALTALOTA, CHELIOS, GUNGHOE,  
KARIK, KRUSADER, SPARROW, BUTZE.  
Preñadas con toros de elite como SUPERSIRE - MOGUL - HUNGER*

**PRECOCIDAD... RUSTICIDAD... EFICIENCIA...**  
**¡Todo lo que su rodeo necesita para producir más!**

**W** **La Vigilancia**  
AGRAMIN SACMYA

**Martes 6 de mayo de 2014**

**Informes:**

Sáenz Valiente, Bullrich y Cia  
(011) 4345-0700  
svb@saenz-valiente.com.ar

Sunchales - Santa Fe  
Predio ferial  
de la Cooperativa

**Informes:**

Coop. Agric. Ganadera  
de Sunchales Ltda.  
(03493) 421228/421786  
info@coopagsunchales.com.ar

**CABAÑA LA VICENTINA** *Pioneros en Genómica Nacional*

**CATEGORIA CONJUNTO MEJOR CRIADOR**

**CAMPEON**



**INTEGRADO POR RP 739, RP 573, RP 936, RP 493**  
 Conjunto Mejor Criador ERICCA, San Francisco y Fiesta Nac. del Holando MIL. Criador: **Guillermo Miretti**, La Luisa.

**RESERVADO**



**INTEGRADO POR RP 936, RP 1025, RP573 RP 493**  
 Conjunto Mejor Criador FINACO y Sunchales. Criador: **Guillermo Miretti**, La Luisa.

**CATEGORIA CONJUNTO MEJOR EXPOSITOR**

**CAMPEON**



**INTEGRADO POR RP 936, RP 1025, RP573 RP 2910**  
 Conjunto Mejor Expositor FINACO y Sunchales. Expositor: **Guillermo Miretti**, La Luisa.

**RESERVADO**



**INTEGRADO POR RP 739, RP 573, RP 936, RP 493**  
 Conjunto Mejor Expositor Fiesta Nac. del Holando MIL. Expositor: **Guillermo Miretti**, La Luisa.

NOMINADOS	Nº FOTO	EXPOSITOR	L. MARTELL										R. URRUTIA	PTS.	PREMIO					
			P. ARGOTTA	H. BARBERS	I. CASINERI	D. BALOFF	L. BALOFF	L. DIEZ	L. GARCIA	L. FELISSIA	G. FOX	L. GUIL				H. LARREA	I. LONAZI	D. MARTINEGO	I. MARTINEGO	G. MIRETTI
<b>TERNERO</b>																				
ANYSAN 6 ARIULAMI PLANETTE	1	Eduardo Turco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6		
LA LILIA GOL. RAFAELA GOLD CHIP TE	2	Cab. y Tambor La Lilia SA	3	7	3	1	7	3	1	3	7	3	1	3	7	7	7	52	2	
REALIDADES MAXIMO TITANI MAXIMA	3	Javier Casinieri	7	3	3	1	7	3	1	3	3	1	1	3	3	3	3	18	1 Men. Honor	
LYYDA 370 GARD 225 ALEXANDER	4	San José de Poblet SC	7	1	7	7	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	67	1		
<b>JUNIOR MENOR</b>																				
RICARMI BARBARO ALLEN ATWOODTE	5	A. J. y M. Felissia	3	7	7	3	7	7	3	7	3	7	7	3	7	7	7	68	1	
DON MINGO PRONTO BACCI 2500 BRAXTON	6	S. y C. Tambos SA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0		
RICARMI SALTARINA LHEROS ATWOOD TE	7	A. J. y M. Felissia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2		
CENTURY JORDI BRANDICK DMION 2849	8	Vicente Diamante	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	1 Men. Honor	
MAYGA 5528 DONATO 4686 ATWOODD	9	Lorentor SA	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46	2	
DON MINGO RB 59085 ALEXANDER	10	S. y C. Tambos SA	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0		
<b>JUNIOR MAYOR</b>																				
RENAVER NACHO AFTERSHOCK NOCHETE	11	Barberis y Cavallero SA	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51	2	
LA LILIA MURRAY JANE DUNDEE TE	12	S. y C. Tambos SA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3		
BENEDICTA PELO ABSOLUTE LELI	13	Plinio Devalls	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0		
CAMPAZU MILO ROXETTE 2564 KAMIPA	14	Campazú SA	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	1 Men. Honor	
DON MINGO CANYON 6024 JORDAN	15	S. y C. Tambos SA	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0		
CENTENNIAL CAICARO 5431 TALIBAN SPIR	16	Centennial SA	1	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	61	1	
<b>DOS AÑOS MENOR</b>																				
JUCARAS SALTO SUSANA DAMION	17	J. C. y F. Rasino	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1 Men. Honor	
JUCARAS PAYASO PARYASA SHOTLE	18	J. C. y F. Rasino	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	40	2	
MAYGA 5525 SERGIO 5195 ALEXANDER	19	Lorentor SA	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	98	1	
DON MINGO ELAND PPE 1442	20	S. y C. Tambos SA	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1		
<b>TERNERA JUVENIL</b>																				
DON MINGO AGUSTA LARA 2839 DAMION	21	S. y C. Tambos SA	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	4		
LA LILIA GLORIA RAFAELA GOLD CHIP TE	22	Cab. y Tambor La Lilia SA	3	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	64	1	
IDEAL MAXIMA AFTERSHOCK	23	Andrés Bigo	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	8		
IDEAL LOLI MAGNETISM	24	Andrés Bigo	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	7		
JUCARAS NATALIA MACHA DEMPSEY	25	J. C. y F. Rasino	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	23	1 Men. Honor	
MAYGA 5652 ELISA 5362 DEMPSEY	26	Lorentor SA	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	26	2	
<b>TERNERA MENOR</b>																				
NININ SALTARINA CHARLIE HALAK	27	A. J. y M. Felissia	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1		
LA LILIA CAFEINA BELEN OBSERVERTE	28	Cab. y Tambor La Lilia SA	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	80	1	
RENAVER LUISA GOLPO CHIP TE	29	Barberis y Cavallero SA	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	9		
GAIC RULETA BRANDONICK RADIAL TE	30	Guillermo Miretti e Hijos	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	32	2	
GAIC HUNGARA FEVER HUESCA TE	31	Guillermo Miretti e Hijos	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1		
DON MINGO RATT LOU 2576 WINDBROOK TE	32	S. y C. Tambos SA	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	9		
<b>TERNERA INTERMEDIA</b>																				
LA LILIA ESTRELLA AMANDA SANCHEZ TE	33	Cab. y Tambor La Lilia SA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	23	2	
LA LILIA FINA BELEN SANCHEZ TE	34	Cab. y Tambor La Lilia SA	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1		
CENTENNIAL CUT 1070 BRAXTON	35	Centennial SA	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	91	1	
NININ ANGE BLITZ KRUSADER	36	A. J. y M. Felissia	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	14	1 Men. Honor	
RENAVER NAR GOLD CHIP NOCHECITA TE	37	Barberis y Cavallero SA	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5		
BENEDICTA MARY WINDBROOK JENLENETE	38	Plinio Devalls	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	9		
<b>TERNERA MAYOR</b>																				
CENTENNIAL GOLD WYN 946 WINDBROOK	39	Centennial SA	7	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	3	80	1
SAN SATURIO BRENDA WINDBROOK	40	F. Martínez e Hijos	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	1	26	1 Men. Honor
NININ CHANEL GOLD WINDBROOK TE	41	A. J. y M. Felissia	3	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	47	2	
VIGILANCIA SANCHEZ 6562 WINDBROOK	42	Agramin SA	3	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	7		
<b>VAQUILLONA MENOR</b>																				
ANYSAN 2 PERLA LUCERO	43	Eduardo Turco	1	1	3	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	26	1 Men. Honor
SAN SATURIO SHEILA CHELIOS	44	F. Martínez e Hijos	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	96	1	
IDEAL PROFETA ATWOOD	45	Andrés Bigo	3	3	1	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	30	2
<b>VAQUILLONA INTERMEDIA</b>																				
CENTENNIAL JAMES 748 1054 SPIRTE	46	Centennial SA	1	7	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	2	
JUCARAS ELEDIS III SHOTLE TE	47	J. C. y F. Rasino	3	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	2		
MARKAB FELINA ATWOOD FLECHA TE	48	Guillermo Miretti e Hijos	3	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	21	1 Men. Honor	
IDEAL GLORIA KINGPIN	49	Andrés Bigo	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0		
JUCARAS GALA GRACIELA DISTINGENE RED	50	J. C. y F. Rasino	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1		
DON MINGO LOU ROSI 2576 AL	51	S. y C. Tambos SA	7	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	83	1	
<b>VAQUILLONA MAYOR</b>																				
NININ SALTARINA DAMION CHARLIE	52	A. J. y M. Felissia	1	7	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	77	1	
MARKAB SULTANA PRONTO SIGHT TEI	53	Guillermo Miretti e Hijos	7	7	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8		
LA LILIA NIEVE AURORA AMERICO	54	Cab. y Tambor La Lilia SA	3	7	3	1	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37	2	
NININ BARBARA DAMION SHOTI	55	A. J. y M. Felissia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2		
LA LILIA RENATA LOGICA MESI	56	Cab. y Tambor La Lilia SA	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0		
GAIC BAHIA MANOMAN BOMBITE	57	Guillermo Miretti e Hijos	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	19	1 Men. Honor
<b>VACA 2 AÑOS JUNIOR</b>																				
NININ SALTARINA DAMION CHARLIE	58	A. J. y M. Felissia	1	3	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	17	1 Men. Honor	
MARKAB SULTANA PRONTO SIGHT TEI	59	Guillermo Miretti e Hijos	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	2	



## QUÉ SUCEDÍA HACER 70 AÑOS

### Con la cría del Holando y sus principales cultores

*Con la idea de comprender las razones que llevaron a los principales criadores del Holando Argentino, en los principios de la década de '40, a nuclearse y formar una entidad que los represente y sea el marco para realizar acciones conjuntas que beneficiaran y guiaran a todos aquellos que criaban animales overo negro y trabajaban el tambo; a partir de este mes y hasta diciembre publicaremos una serie de artículos que no tienen como propósito un análisis profundo de esa época, sino echar un vistazo general, tomando como base las ediciones de la revista Holando Argentino de 1944, qué sucedía con la raza, quiénes eran los criadores más destacados, qué líneas genéticas primaban, todos hechos y momentos que fueron decisivos para la creación de la Asociación Criadores de Holando Argentino.*

El año 1944 comenzó con un positivo balance de 1943, pero a pesar de ello se remarcaba la “relativa cooperación” entre los criadores, basada en la renuencia a pagar “buenos precios” por aquellos animales que salían a venta y que eran de destacadas líneas genéticas. Se afirmaba que “cuando la competencia entre compradores no ha pasado del nivel medio, se han hecho verdaderas “pichinchas” aprovechando la falta de puja”. En contraposición, se ponía como ejemplo los valores alcanzados por las razas como Aberdeen Angus y Shorthorn donde se escucharon “ofertas extraordinarias sin mayor esfuerzo” y especialmente los 26 mil dólares (record para ese entonces) pagados en Estados Unidos por el toro Carnation Madcap Supreme, quien tenía ya en nuestro país miembros de su familia, por ejemplo en Las Malvinas. Reiteramos, estamos hablando de 1943, no de 1990, 2000 ó 2013. Toda similitud es pura coincidencia.



Sin lugar a dudas la década del '40 fueron tiempos de récords de producción, Tanto nacionales como mundiales, y a juzgar por lo que se publicaba, nuestras vacas no desentonaban con las de otros países. Es importante tener presente que el Holando Argentino era la cuarta raza en importancia en el país y la segunda en producción lechera, luego del Shorthorn. Y una de las maneras de crecer era a través de estos récords. Además los registros y sus distintas divisiones se hacían principalmente en base a las producciones. Por ejemplo Martonas Posch Queen, hija de Man O'War Posch Maraton, primer toro importado por Estancias Martona en 1937, marcó el récord nacional de producción de leche en la 2ª Categoría para vacas de 4 ordeños con 14.346 KL y 394,6 KGB 2,75% en 1943.

Durante la época, “numerosas vacas Holando Argentino han obtenido notables récords en el orden mundial, sudamericano y nacional”. En 1928 Cariñosa Sylvia Colantha Pontiac, de Santa Catalina de Julio Genoud, marcó el récord mundial de producción de grasa en la categoría de vacas de 2 años en 3 ordeños con 10.561,2 KL 414,4 KGB 2,92% en 365d. El mismo ejemplar logró, un año después, el récord mundial para leche y grasa para vacas entre 3 años y medio y cuatro años. Otros ejemplares de renombre para la época fueron Talladora Sylvia Ormsby, del mismo propietario, que en 1940 marcó el récord en la misma categoría con 12.105,3 KL 376,4 KGB y 3.10%. Y Willys Teresa Inka Sierra de Las Malvinas de Juan Mascarenhas que en 1943 inscribió una lactancia de 11.038,6 KL 368,96 KGB 3.34%.



Si bien estos destacados ejemplares indudablemente sobresalían del resto, no todas las producciones controladas se acercaban a estas cifras, pero eran un aliciente para que los productores tomaran los controles como base de selección y se incentivara el uso de toros de pedigrí con antecedentes y lecheros. El Ministerio de Agricultura de la Nación emitió, luego del primer semestre de 1944, una estadística de las producciones controladas por la Dirección de Lechería del mismo. Allí se podía ver que las 11 mejores lactancias de vacas Holando de pedigrí a 3 ordeños promediaban 7.580 kilos con 249,156 KGB. Pero lo más interesante que se podía ver en el informe era que en la categoría a 2 ordeños las vacas PPC lograban un mejor promedio que las de pedigrí. Atribuyéndose esto al trabajo de selección que los productores estaban haciendo y a la mejor adaptación de los animales PPC al medio ambiente, al manejo y a la alimentación pastoril.

Para celebrar la Décima muestra  
Lo mejor es proyectarla hacia el futuro.  
Qué mejor para ello que crear  
Un nuevo concepto en exposiciones ganaderas.

La próxima realización de la  
Muestra Internacional de Lechería,  
Marcará un antes y un después  
En todo lo referente a la organización, realización y distribución  
de un predio ferial en la Argentina.

Esta nueva concepción buscará brindar mayores espacios,  
servicios y comodidades a expositores comerciales, expositores  
ganaderos, trabajadores, animales, visitantes y público.

Recuerde: del 7 al 14 de octubre de 2014  
El futuro lo espera.



7 AL 14 DE OCTUBRE DE 2014



**Sociedad Rural de Morteros**  
Arturo Frondizi s/n (2421) Morteros – Córdoba  
Tel/fax: (03562) 40 2332/40 3635  
E-mail: [srm@coopmorteros.com.ar](mailto:srm@coopmorteros.com.ar)

# GOLDWYN LILAC



*Patty Jones*

Comestar Goldwyn Lilac (MB-89) y su madre Lilehaven Lila Z (EX-94) dos extraordinarios ejemplares que transmitieron todo a sus descendencias.

## Tipo ganador y altos índices genómicos concentrados en una sola vaca

Comestar, el legendario establecimiento canadiense, prefijo de grandes padres en la raza, parece haber recuperado la notoriedad que había perdido con la genómica. Lo hizo con una de las vacas más renombradas del momento: Comestar Goldwyn Lilac. Renombrada especialmente por ser considerada la conjunción perfecta de tipo ganador en los shows y altos índices genómicos, ya que por un lado su hermana reinó en la última Royal y por el otro dos de sus hijas figuran entre las 10 mejores vacas por índice en Canadá. Para analizar su influencia es básico comenzar por su madre, la gran Lila Z, la “vaca del millón de dólares”.

En 2005 Lylehaven Lila Z (EX-94 16\*) pasó a integrar el selecto mundo de las vacas “millonarias” al ser vendida por 1.500.000 dólares. Obviamente luego de esto flotó en el ambiente la clásica pregunta, ¿cómo recuperarán sus nuevos dueños esta gran inversión? Ella ya era conocida como una buena vaca para show que venía de una buena familia, con buenos antecedentes para la posibilidad de ser una buena madre. Pero en la historia de la raza figuran grandes estrellas

de la pista que realmente no había podido expresar esa capacidad; el ejemplo más claro estaba en la recordada Charity, ¿por qué lo habría de hacer ella?

Sus pergaminos como vaca de concursos eran brillante: Campeón Vaquillona Parida en la Royal en 2003 y All Canadian, para regresar en el 2005 y ser Campeón Vaca 2 Años Senior y repetir el All Canadian.

De su servicio con Shottle tuvo varias preñeces que fueron

ventas junto a ella y en el nuevo servicio, ya para sus nuevos dueños, con Goldwyn el éxito también fue alcanzado. Sus propietarios eran Cormdale, GenerVations, Comestar, Todd Whittier, Mark Falshaw y ADI Cattle Corp.

“Los hijos de Lila Z tuvieron el prefijo Genervations, mientras que las hembras recibían alternativamente los prefijos de los restantes miembros del grupo”. Uno de los primeros toros fue Genervations Lexicon EX (LPI 2287) que demostró ser uno de sus mejores hijos.

Dave Eastman, de GenerVations comenta “cuando se comenzaron a vender sus hijas, seleccionamos a Comestar Goldwyn Lilac y la compramos por U\$S 60.000 en una sociedad con O’Connors y Maple Wood”. Ya como vaquillona Lilac tuvo lavados exitosos y muchos de esos embriones fueron a Europa. Uno de ellos es hoy Baxter Lila Z (MB-88) propiedad de Soureth Holstein, uno de los mejores establecimientos en los Países Bajos. Ella tiene una primera lactancia de 15.335 KL 4,09%GB 3,08%P, pero si se consideran sus dos primeras lactancias extendidas (942 días) muestra la friolera de ¡52,7 kilos por día! Otra Baxter de Lilac que se destaca en Europa es Vendairy Lilac (MB-86) que tiene dos hijos por Snowman en España de altos índices genómicos: Vendairy Stop (ICO 3668) y Vendairy Shopping (ICO 3333).

### Retorno de la inversión

El 2008 Lilac comenzó a sobresalir en los concursos como Vaca 2 Años Senior al ser All Ontario y nominada All Canadian 2 Años Senior, sumando el hecho que fue la vaca con los mejores índices siendo, además, nominada All Canadian –honor que sigue manteniendo-. Comestar, con la compra de una acción, logra que luego de la Royal sea trasladada a su establecimiento en Quebec.

Allí, en su primer lavaje, realizado con Planet, Millon y Duplex comienza a retornar lo en ella invertido. Sólo con O’Connors Planet Lucía MB-86 2y (GLPI 3388 Conf + 14) el resultado fue notable. Lucía fue durante 3 tiradas consecutivas de las pruebas la número 1 y no ha salido todavía del grupo de las 10 primeras. Madre de toros como Liquid Gold (+ 3343), Lucid (+2848) Willpower (+2280) Fuzion (+2332) y Gizmo (+3116).

Lucía se vendió en 2012 en U\$S 410.000 mientras que en la misma venta, su hija por Uno (O’Connors Last Hope) marcó el máximo con U\$S 475.000, y meses después su otra hija Maple Wood Last Dance fue adquirida por Stantons en U\$S 360.000. De su siguiente lavado, por Shottle, resultados dos hembras con los más altos puntajes canadienses: Comestar Lilasa Shottle MB-88 3y (+2999) y Maple Wood Shottle Lili MB-88 2y (+2983).

Lili participó en la división Vaca 2 Años Senior en la última Royal y gracias a su lactancia a los 2 años y un mes, en 365 días, de 19.111 5,3%GB 3,4%P, fue la campeona de grasa y proteína en su categoría en la provincia de Ontario. Ella tiene crías por Mascalese, Doorman y Cashcoin. Sus 2 hijas por Lauthorithy, cuyo propietario es Clair Swale de Inglaterra, también tienen destacados índices para tipo genómico.



Comestar Goldwyn Lilac (MB-89)



Su madre, Lilehaven Lila Z (EX-94)



Su abuela: Lilehaven Form Laura (EX-94)



Su bisabuela: Thiersant Lili Starbuck (EX-94)

## Los hijos de Lilac

Pareciera que Man-O-Man fue uno de los toros más indicados para Goldwyn Lilac. Así lo demuestra su hija Maple Wood MOM Lucy MB-86 (+3363), quien en 2012 fue segunda en el ranking canadiense, superada solamente por su hermana por



Cuatro de los hijos de Goldwyn Lilac: Lexor, Latimer y Lingo



La mejor hija de Lilac: O'Connors Planet Lucía (MB-89 2y)



Maple Wood Shottle Lili (MB-88 2y) hija de Lilac con los más altos índices en la actualidad en Canadá.

Planet, Lucía. Pero hoy dos de sus hijas ocupan esos puestos uno y dos, cuando Lucy y Lucía todavía continúan figurando entre las 10 mejores. ¡Todo un logro para Lilac! Ella tiene hoy, en Canadá, 26 hijas clasificadas: 19 son Muy Buenas a los 2 años y 7 Buena Mas.

De esos servicios por Man-O-Man también se lograron destacados toros. El más importante, hasta hoy, es GenerVations Lexor (+3291) quien ocupó los primeros puestos de la lista de toros genómicos. Esta historia no está exenta de curiosidades, como por ejemplo el hecho de que las pruebas anteriores estaban lideradas por Comestar Lavaman (+3059), hijo de Man-O-Man pero de Comestar Goldwyn Lava (MB-87) que no solo es hermana entera de Lilac sino que ambas provienen de un embrión dividido, es decir son genéticamente idénticas. Lexor tiene un hermano entero en Semex, Lanyard (+3164), que tiene el más alto immunity-plus, mientras que otro, Lingo (+2311), está en GenerVations.

Otros hijos que se destacan son Latimer (+2383), por Freddie, Ludoplex (+2187) por Planet, Leopard (+2107), por Snowman, y Landini (+2006) por Shottle. Los últimos lavajes de Lilac fueron con Ladd, donde se obtuvieron dos toros factor rojo y descornados: Lupol P-RC (+2807) y Remodel-RC (+2848); y tiene además un nieto descornado de Lucía por Earnhardt que saldría al mercado en el próximo verano (boreal).

## Como si la genómica fuera poca... también el show

En la última edición de la Royal, en noviembre de 2013, Campeón Vaca Adulta resultó Calbrett Goldwyn Layla (EX-95) hermana entera de Lilac, superando de esta manera a la última Gran Campeona de Madison. En Toronto la familia materna brilló ya que dos de sus integrantes fueron campeonas: en la categoría Vaca 2 Años Junior Belfast Goldwyn Lasenza (MB-89 2y) cuyo pedigrí se relaciona por Durham y Cousteau con Thiersant Lili Starbuck (EX-94), la abuela de Lila Z, mientras que Comestar Larion Goldwyn fue Campeón Ternera Mayor y Rdo. Campeón Hembra Junior. Ella también desciende de la Lili Starbuck por una Roy de su hija por Damion.

Evidentemente esta es una familia especial con la rara combinación de contar con un tipo ganador en las exposiciones y una genómica muy alta. Dave Eastman finalmente dice: "La línea de Lila Z se comporta de una manera extraordinaria, lo que permite que cada generación avance mucho en la genómica. Por ejemplo si tenemos en cuenta los valores genómicos directos encontramos que Goldwyn Lilac tiene 700 puntos más que su madre Lila Z; mientras que las hijas de Lilac, Lucía y Lucy tienen 700 puntos más que ella".

No caben dudas que la inversión hecha en Lila Z volvió con creces a aquellos criadores e inversionistas que decidieron apostar por ella ya que transmite un tipo ganador y muy buena genómica, y que Goldwyn Lilac fue su mejor hija. **nh**

Fuente:  
Holstein International

# Immunity+™

## Resistencia Genética a las Enfermedades

### Mayor progreso a un menor costo

Tras una serie de investigaciones y pruebas a campo, se lograron identificar toros que transmiten una alta respuesta inmunológica a su descendencia. ¿Qué significa esto? Todas las respuestas sobre este descubrimiento genético, de la mano del especialista Horacio Larrea.

No es novedad que más de cuarenta años de selección, fundamentalmente por producción, han dado como resultado vacas Holstein de gran performance pero también, han ido en desmedro de la salud, fertilidad y vida útil del animal.

Conscientes de eso, hace ya unos diez o quince años que han aparecido, dentro de las evaluaciones genéticas de los principales países productores de semen del mundo, lo que se llama información de 'rasgos de salud', a fin de identificar toros cuyas hijas demuestren ser más fértiles y de mayor vida útil.

Pero, ¿y si se pudiera identificar en el mismo toro la capacidad de transmitir una mayor resistencia a las enfermedades, y de esta forma criar vacas de menor costo de manutención? Hoy esta posibilidad ya es un hecho y está entre nosotros. Hace doce años y en el marco de un acuerdo entre Semex Alliance y el Departamento de Inmunología de la Universidad de Guelph, Canadá, se dieron los primeros pasos en la identificación de animales de alta respuesta inmunológica, una tecnología que promete revolucionar la selección genética.

Horacio Larrea, Gerente para Europa y América Latina de Semex.

*“A fin de comprobar el mejor comportamiento de estas vacas identificadas como de Alta Respuesta Inmune (HIR) se hicieron pruebas a campo. El primer estudio se efectuó sobre 64 rodeos de Canadá y permitió llegar a algunas conclusiones muy interesantes: En primer lugar, que las hembras que habían sido identificadas como de alta respuesta inmune, tenían una mucha mejor respuesta a las vacunas comerciales. Así, dentro de ese grupo, el 100% hacían reacción a la vacuna; dentro del grupo de baja respuesta, solo el 60% lo hacían; y dentro del de media, el 80%... Por eso es que el promedio del rodeo daba un 80%, que es lo que comúnmente vemos que sucede en los rodeos, sin saber porque siempre un % de animales no reaccionaban a la vacuna. Ahora sabemos que esta es la razón”* explica el especialista.



#### LABORATORIO Y PRUEBAS A CAMPO

Con amplia experiencia en el tema, la Dra. Mallard estuvo a cargo de la investigación.

Su propósito era replicar y confirmar los resultados obtenidos previamente en cerdos, en vacas lecheras. “Lo que se hizo fue desarrollar una serie de pruebas, mediante el uso de antígenos específicos, para identificar a los animales que tienen alta respuesta inmunológica innata, es decir, a aquellos individuos cuyo organismo reacciona naturalmente de una manera más fuerte frente al ataque de virus y de bacterias”, explica

*“Como segunda conclusión, ellos vieron que ese grupo de vacas tenía un calostro de mejor calidad. Si su organismo en base a una mayor inmunidad innata ha desarrollado una mejor inmunidad adquirida, que es la que va desarrollando en la medida que es vacunado, que está en contacto con distintos virus y produce anticuerpos, es razonable concluir que sean vacas con mejor calostro, y con una mayor cantidad de anticuerpos en el mismo”,* agrega.

Por último, lo que pudieron corroborar es que el grupo de animales con alta respuesta, además de tener menor incidencia de enfermedades en general, tenía un porcentaje de vacas sin historial de mastitis mayor, que se reducía a niveles bajísimos después de los 200 días de lactancia. Algo que, para Larrea, es lógico que sea así: “Si un organismo tiene mejor respuesta inmunológica, biológicamente es mucho más estable y se vuelve mucho más resistente a la mastitis, sobre todo al final de la lactancia”.

Posteriormente, la Dra. Mallard y su equipo efectuaron pruebas a



CABAÑA  
LA VICENTINA

Pioneros en Genómica Nacional

campo sobre un rodeo comercial de 3.000 vacas en Florida, Estados Unidos, en un ámbito particular por sus altas temperaturas y sin ningún manejo diferencial. “Si había alguna diferencia de comportamiento era 100% por una cuestión genética y no por una cuestión de manejo”, subraya Larrea.

## Ya se vienen usando

Es sorpresa para la gente de Semex y buena noticia para sus clientes, que un porcentaje de los toros de su catálogo, que ya vienen utilizándose en el país, son toros Immunity+. “Sin saber que lo eran, ya han sido usados aquí... así que hoy también tenemos la posibilidad, al haber terneros nacidos, de empezar a hacer estudios a campo y que el propio productor compruebe que estas líneas de sangre transmiten esta característica de enfermarse menos”, enfatiza el especialista Horacio Larrea.

Se apartaron 700 vacas, se les hizo el test y se identificaron allí también las poblaciones de respuesta inmunología alta, media y baja. “Lo que se comprobó es que las vacas de alta respuesta tenían un 27% menos de mastitis y un 38% menos de metritis... es decir, estos datos surgieron de la comparación de ese grupo, cuando se vio su performance real, con la que aparecía en su historial dentro del software del rodeo”, enfatiza el asesor.

“Pero sin duda lo más trascendente, es que estudios posteriores determinaron una heredabilidad muy alta de esta característica de respuesta inmune, lo que permite presuponer que seleccionando por este rasgo se puede avanzar muy rápido en mejorar la salud de los rodeos, a diferencia de la selección exclusiva por rasgos de salud, cuyas heredabilidades son sustancialmente más bajas, con un progreso generacional mucho menor...” Tras esos estudios a campo, la empresa de genética efectuó el test en su población de toros Holstein, tanto probados como genómicos, para identificar a los que se empezarían a comercializar mundialmente a partir de diciembre del 2012 como Immunity+. “Dentro del test que se realiza, lo que se identifica es al 10% superior de la población para su reacción, por eso es que los individuos que se graduaron son muy pocos. Hoy nosotros los estamos incorporando a nuestro paquete de ventas e incentivamos a nuestros clientes a utilizar este tipo de genética porque además de lo que indique sus prueba de leche, de grasa, de proteína y de rasgos de salud, tiene este componente extra que va a ayudar a tener generaciones posteriores de vacas con cada vez menor costo de mantenimiento”, advierte Larrea. Todo esto se ratificó con información fresca, recientemente generada en Norteamérica, lo que hace mucho más importante este tema, al ser avalado por nuevos ensayos científicos.

## LAS MEDICIONES DE RASGOS DE SALUD UN PASO MAS ALLA

La realidad es que son dos cosas distintas. La medición de rasgos de salud está basada en datos que se toman a campo de cuánto duraron las hijas de los toros. Entonces primero se tiene una información de baja confiabilidad, porque es toda información por parentesco, y en

la medida que las hijas de toros se van haciendo más grandes se va agregando información real y se gana en la confiabilidad del dato. ¿Por qué esto es distinto? Porque dos vacas pueden tener la misma vida útil y haberse descartado al final de su cuarta lactancia, pero si una tuvo menos eventos de enfermedades es una vaca con menor costo de mantenimiento y, por lo tanto, ha sido más eficiente. Esto lo que intenta es encontrar, dentro del grupo de buena salud, los animales de menor costo de mantenimiento. Por eso todos los toros Immunity+ probados tienen buenos rasgos de salud en sus pruebas de progenie, pero no todos los toros con buenos rasgos de salud son Immunity+.

Esta es una información que se suma a las que ya se vienen utilizando. Son datos que nos permiten mejorar la intensidad de la selección en la búsqueda de esa vaca que pasa desapercibida en el rodeo, pero que tiene bajo costo de mantenimiento y al final de su vida útil resulta ser muy rentable para la explotación. Pero la diferencia más significativa es que la heredabilidad de esta alta respuesta inmunológica es significativamente más alta que la heredabilidad que tienen los rasgos de salud. Seleccionando a través de esta respuesta inmunológica logramos un avance generacional mayor, esto es lo que vuelve tan atractiva a esta propuesta.

**Si tuviésemos que medir el impacto en porcentaje, hablaríamos de un 6% MENOS ENFERMEDADES POR GENERACIÓN.**

Los estudios basados en la heredabilidad de este rasgo muestran que un productor que utilice toros de alta respuesta inmune en su rodeo puede esperar una reducción de la incidencia de enfermedades en un 6% por generación. “En una generación puede no significar mucho pero en tres generaciones estamos ya hablando de casi un 20%, que es muy significativo. Y eso sería solamente utilizando estos toros”, señala el especialista. “Cuando podamos también descartar a las hembras inferiores, el progreso generacional será mayor”.

## EL SIGUIENTE PASO

Dentro de este estudio de la Universidad de Guelph, hoy se está trabajando en la identificación de marcadores genéticos para este rasgo. Ya se ha establecido que unos 2.000 genes están involucrados en la respuesta inmunológica del animal, y la meta es lograr un test genómico para inmunidad, mucho más simple y menos costoso que el que se usa actualmente. Esto va a permitir que un productor pueda hacer este test a su población de vacas o terneras e identificar a

las que son de mala respuesta inmunológica utilizando toros de alta respuesta y descartando a sus hembras de baja respuesta, obviamente aumentará la intensidad de selección y el progreso será mayor.

## UNA HERRAMIENTA DE GRAN VALOR

De ninguna forma decimos que Immunity+ vaya a ser la solución de todos los problemas y que en la siguiente generación de terneras ninguna vaya a sufrir enfermedades, pero sí es una nueva herramienta de gran valor para avanzar en esa dirección. Por otro lado, debemos complementar esto con otras tecnologías y nunca podemos dejar de poner nuestro esfuerzo en mejorar el confort y el manejo general de los animales, ya que estos dos componentes son fundamentales para que todo animal exprese su verdadero potencial genético, entendiendo que cada vez vamos a necesitar vacas que produzcan más leche en forma más eficiente para que una explotación sea rentable, en un negocio cada vez más difícil... **mh**



## CONTROL LECHERO OFICIAL ESTADÍSTICAS REGIONALES AL 31/12/2013

▶ ARPECOL	
CANTIDAD DE ENTIDADES	46
CANTIDAD DE PROPIETARIOS	710
CANTIDAD DE TAMBOS	901
VACAS TOTALES	265.826
VACAS EN ORDENO	197.071
RELACION VO/VT (%)	74
KGRS LECHE VACA TOTAL	18
KGRS LECHE VACA ORDENO	24
PROMEDIO VACAS TOTALES POR TAMBO	295
PROMEDIO VACAS ORDENO POR TAMBO	219
PROMEDIO KGRS LECHE POR TAMBO	5.329
▶ ALECOL	
CANTIDAD DE ENTIDADES	21
CANTIDAD DE PROPIETARIOS	459
CANTIDAD DE TAMBOS	620
VACAS TOTALES	141.747
VACAS EN ORDENO	93.996
RELACION VO/VT (%)	66
KGRS LECHE VACA TOTAL	15
KGRS LECHE VACA ORDENO	22
PROMEDIO VACAS TOTALES POR TAMBO	228
PROMEDIO VACAS ORDENO POR TAMBO	180
PROMEDIO KGRS LECHE POR TAMBO	3.390
▶ CENTRO	
CANTIDAD DE ENTIDADES	16
CANTIDAD DE PROPIETARIOS	210
CANTIDAD DE TAMBOS	280
VACAS TOTALES	87.602
VACAS EN ORDENO	71.616
RELACION VO/VT (%)	82
KGRS LECHE VACA TOTAL	20
KGRS LECHE VACA ORDENO	25
PROMEDIO VACAS TOTALES POR TAMBO	313
PROMEDIO VACAS ORDENO POR TAMBO	256
PROMEDIO KGRS LECHE POR TAMBO	6368
▶ ENTRE RIOS	
CANTIDAD DE ENTIDADES	3
CANTIDAD DE PROPIETARIOS	33
CANTIDAD DE TAMBOS	35
VACAS TOTALES	10.253
VACAS EN ORDENO	8.745
RELACION VO/VT (%)	85
KGRS LECHE VACA TOTAL	21
KGRS LECHE VACA ORDENO	25
PROMEDIO VACAS TOTALES POR TAMBO	292
PROMEDIO VACAS ORDENO POR TAMBO	250
PROMEDIO KGRS LECHE POR TAMBO	6.271

## PROAR Pre selección de toros 2014

El 6 de marzo la Comisión de Evaluaciones Genéticas estuvo trabajando en el proceso de pre selección de la primera generación de toros que formarán parte del Programa Argentino de Prueba de Reproductores Bovinos de Leche y que ingresarán este año.

De un total de 231 toros presentados con Test Genómico Nacional, fueron pre seleccionados 60, proceso para el que se consideraron los siguientes parámetros:

- Toros nacidos entre el 1º de Agosto de 2011 y el 31 de Julio de 2013, estos últimos podrán participar en el 2do.semestre del Programa 2014. Toros menores a esa fecha límite de nacimiento ingresarán en la generación 2015
  - Se rankearon por IPM DGV (Valor Genómico Directo).
  - Se descartaron a partir del cuarto toro hijo de un mismo padre (siguiendo el orden del ranking anterior) y del segundo para el caso de hermanos enteros (los que quedarían suplentes a elección). También se limitó a 2 el número de hermanos maternos por generación
- Una vez finalizado este proceso se le informó formalmente a cada propietario como resultaron sus animales presentados, así como los pasos a seguir según cada situación y para la siguiente etapa.

El siguiente paso será el de confirmar la información de disponibilidad de dichos toros y la evaluación en base extranjera de los datos no incluidos aun en la prueba nacional para conformar la lista definitiva de 30 toros titulares. Los tambos que estén interesados en formar parte del sistema, cuyo inicio será cuando lo defina el Consejo del PROAR, podrán informarlo a A.C.H.A.

## JUAN JOSÉ FELISSIA

### SERÁ JURADO EN LA FIESTA NACIONAL DEL HOLANDO

La Sociedad Rural de Suipacha será sede, del 23 al 27 de abril de 2014, de esta extraordinaria muestra de la raza.

El predio de la Sociedad Rural de Suipacha se convertirá, del 23 al 27 de abril, en la gran vidriera para mostrar todo el potencial de la cadena agroindustrial, con especial hincapié en el sector lechero. Todo producto de la realización de la Fiesta Nacional del Holando, la muestra más importante en el calendario de la raza, junto a la cual se realizarán varias convocatorias como concursos internacionales de quesos y dulce de leche, un concurso nacional de alfajor relleno de dulce de leche, concursos interuniversitarios de conocimientos lecheros y conocimientos en producción porcina.



Juan José Felissia, jurado de clasificación.

La principal actividad de la raza, la jura de clasificación, se realizará el viernes 25 y sábado 26. Fue designado como jurado de clasificación el señor Juan José Felissia, juez internacional que recientemente actuó en la "International Dairy Week" (Semana Internacional de Lechería), la principal muestra de ganado lechero de Australia, siendo, de esta manera, el primer jurado sudamericano en realizar esta labor en el continente australiano.

El viernes 25, se llevará a cabo la tradicional "Venta de Estrellas" a la cual ya han comprometido su asistencia diferentes cabañas de punta con ejemplares de tipo distinguido y el respaldo de altos índices. En la misma reunión se procederá a la entrega de los premios correspondientes a la competencia a campo, de la cual podrán participar los establecimientos inscriptos en la entidad de control lechero oficial local. La clasificación estará a cargo del señor Rosendo Urrutia.

Además, como parte del programa de esta Fiesta Nacional del Holando los días 22 al 24 de abril se realizará un Curso sobre Evaluación del Tipo, a cargo del equipo de calificadores de ACHA y la Sociedad de Criadores Holando de Uruguay. Los interesados en el mismo podrán recabar mayor información en la Asociación, Info@acha.org.ar (011) 4805-7323.

## Actividades de ACHA CALENDARIO DE REUNIONES 2014

MES	DIA	COMISIONES
ABRIL	24	Comité Ejecutivo FNH Suipacha
MAYO	08	Comité Ejecutivo
	22	Comité Ejecutivo Comisiones Asesoras
	23	Directores Regionales

COMISION NACIONAL DE CONTROL LECHERO  
Mayo: Jueves 15 Villa María, Córdoba.



**EVALUACIÓN GENÉTICA FEBRERO 2014 – 50 MEJORES TOROS POR IPM**

POSICION	NOMBRE	HBA	AÑO DE NACIMIENTO	CONFIABILIDAD	LECHE (kg)	GRASA (kg)	GRASA (%)	PROTEINA (kg)	PROTEINA (%)	CONFIABILIDAD	PUNTAJE FINAL	CONFIABILIDAD	TASA DE PRENEZ DE LAS HIJAS (%)	IPM	PADRE
1	HONEYCREST RUFFIAN-ET	238535	2001	94%	586	16	-0,07	18	-0,02	92%	0,68	78%	-0,5	<b>1.123</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
2	SQUARE-ACRES ADDI KNOCK-ET	235770	2000	97%	692	14	-0,14	25	0,02	93%	-0,37	89%	-1,3	<b>1.116</b>	ETAZON ADDISON-ET
3	VEAZLAND MARION-ET	234068	2000	92%	625	12	-0,15	18	-0,04	87%	0,39	72%	-0,3	<b>1.070</b>	ETAZON ADDISON-ET
4	HARTFORD MYRON-ET	235690	2000	91%	519	14	-0,08	19	0,02	91%	-0,06	66%	0,7	<b>1.051</b>	ETAZON ADDISON-ET
5	COMESTAR LITTORAL	241152	2003	91%	591	10	-0,15	14	-0,07	92%	1,04	61%	-0,8	<b>934</b>	COMESTAR STORMATIC
6	CO-OP SATURN SPIRIT-ET	240871	2002	96%	523	12	-0,10	14	-0,04	93%	0,83	71%	-0,1	<b>896</b>	KEIDEL BELLWOOD SATURN-ET
7	PICSTON SHOTTLE-ET	243089	1999	88%	350	5	-0,11	10	-0,02	91%	1,60	85%	0,3	<b>841</b>	CAROL P.MTOTO ET TV TL G.M.***
8	ROCKALLI BRADLEY	235728	2001	85%	436	13	-0,05	9	-0,07	80%	1,77	53%	-0,5	<b>837</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
9	BRIGEEEN GIVENCHY-ET	233011	1999	97%	418	15	-0,02	11	-0,04	96%	0,75	91%	0,5	<b>806</b>	MAUGHLIN STORM
10	GILLETTE BRILEA F B I	234934	2000	91%	491	15	-0,04	14	-0,03	86%	0,40	72%	-0,9	<b>799</b>	CAROL P.MTOTO ET TV TL G.M.***
11	SANDY-VALLEY BOLTON-ET	236826	2001	94%	382	16	0,01	10	-0,03	94%	1,86	71%	-2,2	<b>795</b>	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET
12	JEWEL-LED-ACRES SHARKY-ET	235607	2000	95%	471	13	-0,07	15	-0,01	81%	0,21	70%	-1,1	<b>787</b>	RICECREST BRETT-ET
13	STANTONS SHELDON	234936	2003	82%	379	10	-0,07	17	0,05	76%	-0,09	66%	0,5	<b>785</b>	STOUDER MORTY-ET
14	WALHOWDON MARSHALL HARRY-ET	235589	2000	96%	399	14	-0,03	14	0,00	87%	0,61	79%	-0,9	<b>779</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
15	LISLEVIEW MTOTO LETHAL-ET	233150	2000	99%	306	8	-0,06	7	-0,04	82%	0,35	95%	1,5	<b>752</b>	CAROL P.MTOTO ET TV TL G.M.***
16	GG ADDISON SATIRE	234730	2000	98%	313	16	0,04	12	0,01	93%	0,66	88%	-0,8	<b>737</b>	ETAZON ADDISON-ET
17	SAN SATURIO ZORION SHOTLE-T/E/I-	240478	2007	77%	337	7	-0,08	8	-0,04	79%	1,69	45%	0,3	<b>734</b>	PICSTON SHOTTLE-ET
18	REGANCREST-MWS MAGNA-ET	241156	2002	96%	363	5	-0,12	8	-0,05	95%	1,37	73%	1,0	<b>734</b>	STOUDER MORTY-ET
19	KAMPS-HOLLOW CONVCD RSV-ET	234602	2000	76%	438	17	-0,01	16	0,01	81%	-0,71	48%	-0,3	<b>727</b>	WA-DEL CONVINCER-ET
20	O-BEE KIRK -ET	236794	2001	86%	321	12	-0,01	11	0,00	84%	0,45	63%	-0,5	<b>704</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
21	PACATO MARCO MARSHALL-T/E/I-	227907	2003	98%	361	12	-0,03	10	-0,02	83%	0,38	95%	0,0	<b>701</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
22	EVER-GREEN-VIEW GRANT-ET	219757	1999	96%	392	11	-0,06	13	0,00	94%	0,73	93%	-0,7	<b>695</b>	WA-DEL CONVINCER-ET
23	MORNINGVIEW DAPPER-ET	236859	2001	92%	468	5	-0,16	12	-0,04	83%	-0,59	70%	0,3	<b>689</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
24	NET-A-WAY PRIMER CRI-ET	235775	2001	94%	344	14	0,00	10	-0,02	84%	1,07	68%	-0,3	<b>687</b>	STARKY MERR MARATHON
25	RIDGE-STAR JAMMER-ET	234177	2000	98%	149	15	0,10	7	0,02	89%	1,66	88%	-0,5	<b>668</b>	DE-KA-ACRES MOUNT EARL-ET
26	CEDARWAL APTITUDE	234606	2000	98%	519	10	-0,12	13	-0,06	95%	0,24	91%	-0,9	<b>667</b>	ETAZON ADDISON-ET
27	SANDY-VALLEY ABNER-ET	237583	2001	95%	339	6	-0,09	11	0,00	76%	1,29	72%	-0,9	<b>662</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
28	RONLAND JEMINA JACOB-ET	235605	2000	97%	304	6	-0,08	10	0,00	83%	1,02	88%	-0,8	<b>660</b>	RICECREST LANTZ-ET
29	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET	235686	2001	97%	267	9	-0,02	8	-0,01	98%	1,48	85%	-0,6	<b>618</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
30	BARBLYN M MATTISON-ET	233537	2000	97%	349	8	-0,07	8	-0,05	87%	1,65	87%	-0,5	<b>616</b>	CAROL P.MTOTO ET TV TL G.M.***
31	CLEAR-ECHO M-MAN DREAMY-ET	242026	2003	94%	132	12	0,07	5	0,01	87%	1,60	58%	1,2	<b>614</b>	WINDSOR-MANOR MACHOMAN-ET
32	PARADISE-DND SPARTA-ET	238718	2001	96%	243	10	0,00	9	0,00	93%	-0,14	80%	0,4	<b>611</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
33	LANG-ENGLAND M JACKSON-ET	242434	2002	86%	352	11	-0,05	10	-0,02	81%	0,44	51%	-0,4	<b>610</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
34	STANBRO MORE	234607	2000	97%	232	11	0,01	4	-0,05	94%	1,37	84%	0,2	<b>589</b>	CAROL P.MTOTO ET TV TL G.M.***
35	WA-DEL CASHMERE-ET	237571	2001	95%	312	6	-0,09	7	-0,04	93%	0,91	74%	0,1	<b>588</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
36	SPRINGHILL-OH SURVIVOR	235713	2000	98%	255	8	-0,03	7	-0,03	96%	1,20	90%	0,1	<b>587</b>	RICECREST EMERSON-ET
37	FIELDTONE SILVER STORM	227612	2000	93%	163	7	-0,01	9	0,05	87%	1,57	82%	-0,8	<b>586</b>	MAUGHLIN STORM
38	CO-OP MARSHALL KARET-ET	235772	2001	95%	360	9	-0,06	11	-0,02	91%	0,63	80%	-1,7	<b>583</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
39	BRIGEEEN BRADLEY-ET	231886	2002	81%	351	7	-0,09	11	-0,01	75%	0,82	62%	-0,8	<b>580</b>	CANYON-BREEZE ALLEN-ET
40	REGANCREST DUNDEE-ET	233138	1999	85%	150	4	-0,05	9	0,05	89%	1,48	68%	-0,8	<b>572</b>	MARCREST ENCORE
41	LADYS-MANOR WILDMAN-ET	236153	2001	93%	363	8	-0,09	11	-0,01	96%	1,71	68%	-2,6	<b>570</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET
42	BRAEDALE PAGEWIRE	240859	2002	85%	241	9	-0,02	9	0,02	86%	1,05	52%	-1,0	<b>562</b>	SUMMERSHADE INQUIRER
43	BRAEDALE GOLDWYN	232547	2000	95%	105	13	0,09	8	0,05	96%	0,94	89%	-0,6	<b>562</b>	SHOREMAR JAMES
44	RUBEN'S 1558 ATHLE ASTRONOMICAL-T/E	236156	2006	80%	377	6	-0,11	11	-0,02	78%	0,64	45%	-1,2	<b>560</b>	OSEEANA ASTRONOMICAL-ET
45	SANDY-VALLEY BYRLE-ET	236858	2000	87%	345	9	-0,06	10	-0,03	76%	1,22	57%	-1,8	<b>554</b>	WA-DEL CONVINCER-ET
46	POLY-KOW LANTZ MILLEN-ET	221440	1999	96%	325	8	-0,07	9	-0,03	82%	1,16	92%	-1,1	<b>546</b>	RICECREST LANTZ-ET
47	COOKS-VALLEY CON CASEY-ET	221441	1999	98%	331	8	-0,07	10	-0,01	92%	-0,23	96%	-0,2	<b>532</b>	WA-DEL CONVINCER-ET
48	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER	238722	2002	88%	345	8	-0,08	7	-0,06	93%	1,12	56%	-0,8	<b>532</b>	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET
49	STARSTRUCK J PARADOX2-RED-ETN	236797	2003	82%	412	9	-0,09	10	-0,06	79%	-0,03	56%	-0,4	<b>529</b>	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET
50	PACATO MATEO MARSHALL-T/E/I-	227617	2003	98%	303	11	-0,01	9	-0,01	87%	-0,29	94%	-0,2	<b>527</b>	MARA-THON BW MARSHALL-ET

EVALUACIÓN GENÉTICA FEBRERO 2014 – 50 MEJORES TOROS POR PRODUCCIÓN DE LECHE



EVALUACIONES GENETI CAS  
febrero 2014

POSICION	NOMBRE	HBA	AÑO DE NACIMIENTO	CONFIABILIDAD	LECHE (kg)	GRASA (kg)	GRASA (%)	PROTEINA (kg)	PROTEINA (%)	CONFIABILIDAD	PUNTAJE FINAL	CONFIABILIDAD	TASA DE PRENEZ DE LAS HIJAS (%)	IPM	PADRE	
1	SQUARE-ACRES ADDI KNOCK-ET	235770	2000	97%	692	14	-0,14	25	0,02	93%	-0,37	89%	-1,3	1.116	ETAZON ADDISON-ET	
2	VEAZLAND MARION-ET	234068	2000	92%	625	12	-0,15	18	-0,04	87%	0,39	72%	-0,3	1.070	ETAZON ADDISON-ET	
3	COMESTAR LITTORAL	241152	2003	91%	591	10	-0,15	14	-0,07	92%	1,04	61%	-0,8	934	COMESTAR STORMATIC	
4	HONEYCREST RUFFIAN-ET	238535	2001	94%	586	16	-0,07	18	-0,02	92%	0,68	78%	-0,5	1.123	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
5	CO-OP SATURN SPIRIT-ET	240871	2002	96%	523	12	-0,10	14	-0,04	93%	0,83	71%	-0,1	896	KEIDEL BELLWOOD SATURN-ET	
6	CEDARWAL APTITUDE	234606	2000	98%	519	10	-0,12	13	-0,06	95%	0,24	91%	-0,9	667	ETAZON ADDISON-ET	
7	HARTFORD MYRON-ET	235690	2000	91%	519	14	-0,08	19	0,02	91%	-0,06	66%	0,7	1.051	ETAZON ADDISON-ET	
8	SLEEPY-HOLLOW MAX OF LDF-ET	238586	2001	89%	516	14	-0,07	18	0,01	70%	0,26	60%	-0,9	967	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
9	COURTLNE-ML MARSH CODY-ET	241241	2001	86%	501	15	-0,05	15	-0,02	66%	0,84	46%	-0,2	981	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
10	GILLETTE BRILEA F B I	234934	2000	91%	491	15	-0,04	14	-0,03	86%	0,40	72%	-0,9	799	CAROL P.MTOTO ET TV TL G.M.***	
11	JWELED-ACRES SHARKY-ET	235607	2000	95%	471	13	-0,07	15	-0,01	81%	0,21	70%	-1,1	787	RICECREST BRETT-ET	
12	MORNINGVIEW DAPPER-ET	236859	2001	92%	468	5	-0,16	12	-0,04	83%	-0,59	70%	0,3	689	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
13	NORRIELAKE MAN EXTREME-ET	222189	1999	75%	462	6	-0,14	12	-0,05					67%	-0,1	HA-HO CUBBY MANFRED-ET
14	ALTA MYSTIQUE-ET	241566	2003	84%	447	13	-0,06	13	-0,03	60%	0,63	41%	-0,9	736	TIMLYNN ADAM-ET	
15	QUICKLAND KILO MAX-ET	235525	1999	83%	444	11	-0,08	18	0,04	62%	-0,21	55%	-0,2	896	SFL CONVERSE KILO-ET	
16	KAMPS-HOLLOW CONVCD RSVP-ET	234602	2000	76%	438	17	-0,01	16	0,01	81%	-0,71	48%	-0,3	727	WA-DEL CONVINCER-ET	
17	ROCKALLI BRADLEY	235728	2001	85%	436	13	-0,05	9	-0,07	80%	1,77	53%	-0,5	837	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
18	B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET	231889	1999	95%	435	11	-0,08	13	-0,03	92%	-0,70	82%	-1,0	517	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
19	TWINHOLM RIPPLE	221835	1999	91%	430	12	-0,06	8	-0,08	87%	1,24	85%	-1,8	510	COMESTAR LEE	
20	PACATO DESPISTADO TRENT-T/E-	230232	2003	84%	427	22	0,07	20	0,08	74%	-0,66	68%	-1,7	774	MCCLOE-POND TRENT	
21	FLY-HIGHER BWMARSH AUTO-ET	238585	2001	81%	425	8	-0,11	9	-0,06	72%	0,81	54%	-1,1	605	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
22	FLORIPA KANTOR MARSHALL KAYLEE-T/E-	226503	2002	86%	425	6	-0,13	7	-0,09	57%	0,67	66%	-1,4	422	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
23	BROEKS JANSON TV TL	230960	2000	88%	423	11	-0,07	18	0,04	57%	0,71	73%	0,2	1.040	RICECREST EMERSON-ET	
24	BRIGEEN GIVENCHY-ET	233011	1999	97%	418	15	-0,02	11	-0,04	96%	0,75	91%	0,5	806	MAUGHLIN STORM	
25	ACUARELA BEST MARSHALL FUNDADORA-T/	233118	2005	76%	416	10	-0,07	14	-0,01	45%	1,04	47%	-1,1	761	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
26	STARSTRUCK J PARADOX2-RED-ETN	236797	2003	82%	412	9	-0,09	10	-0,06	79%	-0,03	56%	-0,4	529	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET	
27	END-ROAD MARSHALL BASIC	237786	2001	95%	407	8	-0,10	9	-0,06	51%	0,55	77%	-1,2	540	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
28	POTTERS-FIELD BWM VITALITY	236935	2004	80%	400	13	-0,04	10	-0,04			50%	-1,1		MARA-THON BW MARSHALL-ET	
29	WALHOWDON MARSHALL HARRY-ET	235589	2000	96%	399	14	-0,03	14	0,00	87%	0,61	79%	-0,9	779	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
30	SAN SATURIO ROHEL CHAMPION-T/E/I-	235610	2005	88%	395	12	-0,05	9	-0,06	69%	0,47	56%	-1,3	465	CALBRETT-I H H CHAMPION	
31	HYDE-PARK LENOX	237570	2001	79%	395	8	-0,09	10	-0,05	52%	0,10	52%	-0,7	508	WA-DEL CONVINCER-ET	
32	EVER-GREEN-VIEW GRANT-ET	219757	1999	96%	392	11	-0,06	13	0,00	94%	0,73	93%	-0,7	695	WA-DEL CONVINCER-ET	
33	CHURCH-SITE LANTZ CHAMP	219760	1999	98%	391	8	-0,09	10	-0,05	92%	0,19	95%	-1,8	431	RICECREST LANTZ-ET	
34	FLORIPA NICO FORBIDEN BCHK NITA-T/E	226510	2002	97%	389	5	-0,13	10	-0,04	96%	0,27	94%	-0,5	490	SANDY-VALLEY FORBIDEN-ET	
35	PACATO 131 EDDIE-T/E-	219774	2000	93%	387	10	-0,06	15	0,02	73%	-0,18	85%	-0,9	603	WEAVERLINE BENCH EDDIE-ET	
36	MAINSTREAM PROSPECT-ET	233145	1999	94%	384	6	-0,12	9	-0,05	82%	0,15	80%	-1,0	524	LADYS-MANOR WINCHESTER-ET	
37	SANDY-VALLEY BOLTON-ET	236826	2001	94%	382	16	0,01	10	-0,03	94%	1,86	71%	-2,2	795	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET	
38	STANTONS SHELDON	234936	2003	82%	379	10	-0,07	17	0,05	76%	-0,09	66%	0,5	785	STOUDER MORTY-ET	
39	RUBEN'S 1558 ATHEL ASTRONOMICAL-T/E	236156	2006	80%	377	6	-0,11	11	-0,02	78%	0,64	45%	-1,2	560	OSEEANA ASTRONOMICAL-ET	
40	ART-ACRES MTOTO DOUG 444-ET	232728	2000	96%	370	5	-0,13	9	-0,05	90%	-0,30	87%	-0,1	466	CAROL P.MTOTO ET TV TL G.M.***	
41	VAN-WAGNER SANSKRIT-ET	235586	2000	78%	368	7	-0,09	9	-0,04	43%	0,78	53%	-0,8	560	PARADISE-R SAILOR 95-ET	
42	HIDDEN-VIEW AUGUSTINE-ET	232521	2000	98%	367	1	-0,17	13	0,01	92%	0,10	89%	-1,4	436	RICECREST LANTZ-ET	
43	LADYS-MANOR WILDMAN-ET	236153	2001	93%	363	8	-0,09	11	-0,01	96%	1,71	68%	-2,6	570	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
44	REGANCREST-MWS MAGNA-ET	241156	2002	96%	363	5	-0,12	8	-0,05	95%	1,37	73%	1,0	734	STOUDER MORTY-ET	
45	PACATO MARCO MARSHALL-T/E/I-	227907	2003	98%	361	12	-0,03	10	-0,02	83%	0,38	95%	0,0	701	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
46	CO-OP MARSHALL KARET-ET	235772	2001	95%	360	9	-0,06	11	-0,02	91%	0,63	80%	-1,7	583	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
47	LANG-ENGLAND M JACKSON-ET	242434	2002	86%	352	11	-0,05	10	-0,02	81%	0,44	51%	-0,4	610	MARA-THON BW MARSHALL-ET	
48	PAYE NOBLESSE LEE	224339	2001	80%	352	13	-0,01	9	-0,03	77%	1,03	75%	-0,7	631	COMESTAR LEE	
49	CENTENNIAL JUROR 888 2/3-T/E-	228721	2002	90%	352	14	-0,01	10	-0,02	47%	2,42	76%	0,4	955	FOUR-OF-A-KIND ELAND-ET	
50	BRIGEEN BRADLEY-ET	231886	2002	81%	351	7	-0,09	11	-0,01	75%	0,82	62%	-0,8	580	CANYON-BREEZE ALLEN-ET	



# EVALUACIONES GENETI CAS

## febrero 2014

EVALUACIÓN GENÉTICA FEBRERO 2014 – 50 MEJORES VACAS POR IPM																						
POSICION	TIPO DE REGISTRO	NUMERO DE REGISTRO	RP	NOMBRE	AÑO DE NACIMIENTO	CARACTERES DE PRODUCCIÓN Y REPRODUCCIÓN										CARACTERES GENERALES					PADRE	PROPIETARIO
						CONFIABILIDAD	LECHE (kg)	GRASA (kg)	GRASA (%)	PROTEINA (kg)	PROTEINA (%)	CONFIABILIDAD	TASA DE PREÑEZ DE LAS HIJAS (%)	CONFIABILIDAD	PUNTAJE FINAL	GRUPA	SISTEMA MAMARIO	PATAS Y PEZUÑAS	FORTALEZA LECHERA	IPM		

1	HBA	303686	3095	LA LILIA AURORA TAMMY FBI-T/E/I-	2007	57%	876	32	0,01	30	0,00	36%	-0,8	48%	1,69	1,97	1,51	1,08	2,13	1,874	GILLETTE BRILEA F B I	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
2	HBA	301173	2901	LA LILIA RAFAELA AMAZONA TITANIC-T/	2006	61%	925	29	-0,06	29	-0,03	45%	0,2	55%	1,25	1,19	1,14	1,34	2,27	1,854	HARTLINE TITANIC-ET	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
3	HBA	304379	3018	LA LILIA LILLY GOLDWYN-T/E/I-	2007	56%	735	34	0,08	26	0,02	39%	-0,4	55%	1,16	2,27	0,62	1,94	1,26	1,686	BRAEDALE GOLDWYN	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
4	HBA	307011	520	MARKAB MAYRA DUPLEX SELENA	2008	50%	786	27	-0,02	25	-0,01	31%	0,2	46%	1,41	2,78	1,29	0,66	2,55	1,667	MESLANDO DUPLEX ET	ESTANCIA LA ELISA S.A.
5	HBA	301172	2898	LA LILIA ROMINA AMAZONA TITANIC-T/E	2006	60%	884	21	-0,14	25	-0,06	44%	0,0	53%	1,10	1,70	0,11	1,57	2,09	1,510	HARTLINE TITANIC-ET	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
6	HBA	302987	2758	SUSPIRO'S AGATHA STAR RSVP	2007	56%	674	27	0,02	24	0,01	30%	0,3	48%	0,87	1,29	0,35	1,02	1,75	1,490	KAMPS-HOLLOW CONVCD RSVP-ET	CABAÑA EL SUSPIRO S.R.L.
7	HBA	300625	57	EDEN PAOLA BLITZ ANAHI	2006	56%	852	25	-0,07	22	-0,08	39%	-0,9	53%	0,95	3,32	0,76	0,64	0,46	1,422	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET	MULDER HERMANOS S. H.
8	RC	4138669	6628		2007	58%	792	7	-0,27	29	0,03	40%	-0,2	54%	0,04	2,15	0,08	-0,44	-1,41	1,387	SQUARE-ACRES ADDI KNOCK-ET	CERREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS
9	HBA	308880	3628	LA LILIA PIERINA RAFAELA OMAN	2009	48%	590	20	-0,03	21	0,01	35%	0,9	50%	0,75	1,12	0,77	0,94	0,69	1,387	O-BEE MANFER JUSTICE-ET	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
10	HBA	301960	1693	PAJUAR SOYADA R.S.V.P	2007	50%	722	22	-0,05	25	0,01	30%	-0,5	48%	0,57	0,51	0,10	-0,22	2,65	1,354	KAMPS-HOLLOW CONVCD RSVP-ET	ARGOTIA, JUAN Y.
11	HBA	290350	5770	PASTORAL ROSINA ELLIPSIS	2004	58%	678	25	0,00	20	-0,03	43%	-0,5	55%	1,18	1,24	1,42	0,46	0,43	1,347	SPRINGHILL-OH ELLIPSIS-ET	CABAÑA LA PASTORAL S.A.
12	HBA	301146	2743	LA LILIA AMANDA PROFETA JASPER-T/E-	2006	60%	555	31	0,12	18	0,00	37%	-0,4	55%	1,86	2,50	1,17	1,05	1,99	1,333	WILCOXVIEW JASPER-ET	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
13	RC	4737787	3909		2009	49%	767	23	-0,06	24	-0,02	33%	-1,6	49%	0,93	2,12	0,56	-0,08	1,81	1,293	LADYS-MANOR WILDMAN-ET	BLAQUIER, MARIA TERESA
14	HBA	297605	6172	PASTORAL MARIPOSA BLITZ-T/E-	2005	58%	651	20	-0,05	20	-0,03	40%	-1,0	53%	2,35	0,69	1,89	1,58	2,35	1,290	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET	CABAÑA LA PASTORAL S.A.
15	HBA	311317	3813	LA LILIA LEDA BRISA SHOTTLE-T/E-	2009	48%	527	22	0,03	18	0,00	36%	0,1	50%	1,55	2,38	1,03	2,03	1,42	1,288	PICSTON SHOTTLE-ET	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
16	RC	3812028	31006		2006	55%	634	20	-0,05	23	0,02	41%	-1,1	53%	0,49	1,50	0,50	0,80	-0,21	1,275	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET	MIRETTI, GUILLERMO
17	HBA	300941	7300	ATIKA 7300 PROSPECT 6289	2006	55%	700	16	-0,12	19	-0,05	35%	-0,4	49%	1,41	2,41	1,07	1,26	1,61	1,263	MAINSTREAM PROSPECT-ET	CARLETTI HNOS.
18	HBA	290948	5860	PASTORAL FASHION ROY	2004	55%	516	21	0,02	18	0,01	38%	-0,4	55%	2,16	-0,23	2,62	0,19	2,43	1,263	ROYLANE JORDAN-ET	CABAÑA LA PASTORAL S.A.
19	HBA	298004	1939	JUCARA'S BINITA BONITA TITANIC	2006	54%	637	13	-0,13	22	0,01	39%	-1,0	50%	1,17	1,09	1,47	0,80	0,97	1,244	HARTLINE TITANIC-ET	FASINO, JUAN CARLOS Y FERNANDO
20	RC	3257253	4933		2003	62%	684	14	-0,14	23	0,00	43%	-0,3	59%	0,77	-0,17	0,68	0,24	-1,01	1,232	EMERALD-ACR-SA T-EMMIT-ET	CERREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS
21	HBA	294205	697	CENTENNIAL 434 STORMATIC	2005	59%	604	17	-0,07	20	-0,01	42%	-0,9	54%	1,78	1,63	1,17	2,13	2,18	1,230	COMESTAR STORMATIC	CENTENNIAL S.A.
22	HBA	307150	3426	LA LILIA GEORGINA AMADA BONO	2008	53%	606	28	0,07	19	-0,01	29%	-0,9	49%	1,27	0,52	0,70	1,46	1,71	1,224	LA LILIA BONO BLANCA STORMATIC	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
23	HBA	302854	6485	PASTORAL ROSINA MARMAX	2007	56%	623	24	0,01	20	-0,02	38%	-0,6	52%	0,75	-0,74	1,02	0,91	0,24	1,221	B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET	CABAÑA LA PASTORAL S.A.
24	HBA	295999	6125	PASTORAL MICAELA TITANIC	2005	54%	508	14	-0,07	17	0,00	40%	0,1	54%	2,36	2,52	1,98	0,81	2,72	1,207	HARTLINE TITANIC-ET	CABAÑA LA PASTORAL S.A.
25	RC	3815304	6327		2006	60%	609	28	0,06	24	0,05	36%	-0,6	50%	-0,86	2,38	-1,07	-1,47	0,48	1,206	PACATO DESPASTIADO TRENT-T/E-	ELIZONDO, CARLOS A.
26	HBA	297166	5608	LA ELISA 3834 FORM HILL-T/E-	2005	59%	624	18	-0,07	20	-0,01	43%	-0,1	56%	0,57	0,08	0,57	1,25	-0,26	1,193	HENKESEEN HILLCREST-ET	ESTANCIA LA ELISA S.A.
27	RC	4267077	6922		2007	50%	744	12	-0,19	26	0,01	37%	-0,7	53%	-0,91	1,76	-0,82	-0,32	-1,41	1,185	SQUARE-ACRES ADDI KNOCK-ET	CERREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS
28	HBA	301572	3496	BENEDICTA SALLY GOLDWYN TUPA-T/E-	2006	59%	500	19	-0,01	17	0,00	40%	0,0	55%	1,28	1,48	1,07	1,54	1,177	BRAEDALE GOLDWYN	DEVALIS, PUNO	
29	RC	3810396	5843		2005	60%	519	18	-0,02	21	0,05	41%	-0,2	53%	-0,01	-0,64	-0,17	2,40	-0,51	1,174	FUSTEAD DUTCH BOY SCOTTY-ET	CERREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS
30	RC	4881058	2582	MYRON 1415-	2008	49%	516	22	0,03	18	0,01	32%	0,5	49%	0,66	0,14	0,33	0,20	1,46	1,168	HARTFORD MYRON-ET	IRIBARREN, DOMINGO
31	RC	4428070	7230		2008	55%	784	13	-0,19	21	-0,06	36%	-1,0	51%	1,08	-0,33	0,65	1,02	0,41	1,150	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET	CERREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS
32	RC	4111153	6524		2007	53%	731	14	-0,16	21	-0,04	38%	-1,0	51%	0,12	0,75	-0,11	1,70	0,07	1,144	HELLSIDE IN SOLO CR-ET	CERREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS



# IMPORTANTES CONCLUSIONES EN EL 5º TALLER DE JUECES AMERICANOS

En noviembre de 2013 se desarrolló, en Uruguay, el 5º Taller de Jueces Americanos con la presencia de delegaciones de México, Argentina, Brasil, Uruguay, Bolivia, Ecuador, Perú, Canadá, EE.UU y Italia. En representación de ACHA estuvieron presentes los señores Germán Fux, Juan J. Felissia, Luis y Daniel Dailoff, Javier Cassineri, Daniel Martinengo, Leonardo García, Gabriel Miretti y Rosendo Urrutia. La convocatoria comenzó con una recepción para los participantes del taller, en Montevideo. Al día siguiente dio comienzo el taller con la lectura de las conclusiones del 4º taller realizado en la ciudad de Querétaro, México, el año anterior. A continuación el jurado canadiense Roger Turner realizó la primera presentación del día: cómo dar buenas razones en las exposiciones. Luego Christian Hill, de EE.UU, habló sobre cómo debe ser un buen manejo de la pista por parte del jurado y su secretario. El jurado Italiano Giuseppe Beltramino, por su parte, explicó cómo es la formación de los jurados en Italia (y buena parte de Europa). Por último, el canadiense Brian Carscadden disertó acerca de la evolución de la raza Holstein en Canadá, desde principios del siglo pasado. Al finalizar esta disertación se hicieron interesantes preguntas por parte de los jurados asistentes. La jornada finalizó con una mesa redonda donde se expusieron inquietudes y se desarrollaron varios temas, entre los que se destacaron:

- 1) El próximo taller de jurados Americanos se realizará en Canadá, en noviembre de 2015. Con esto Canadá se incorpora activamente, no solo como invitado u observador, del Taller.
  - 2) Se determinó que estos tipos de talleres se realicen cada 2 años.
  - 3) Se concluyó que ha sido exitoso el intercambio de jurados, especialmente durante el último año.
  - 4) Se continuará con el intercambio de jurados, con la posibilidad de solicitar un jurado con nombre y apellido, así como solicitar se envíe el jurado que se crea conveniente o inclusive el envío de una terna.
  - 5) En cuanto a los Códigos de Etica, se puntualizó que sería importante que el jurado extranjero conozca el Código de Etica del país al que va a juzgar.
  - 6) En cuanto a la fijación de los pezones con pegamento no se pudo llegar a un acuerdo por lo que se decidió que cada país lo haga de acuerdo a su criterio.
  - 7) Se planteó la duda sobre las vacas que no muestran un ligamento medio bien definido en la pista. Se acordó por unanimidad que no se deben dejar de castigar las ubres que no presenten un ligamento suspensorio medio bien definido.
- En la tercera jornada se viajó a San José y en las instalaciones de la sociedad rural se realizó una jornada práctica con todos los animales preparados y presentados como si estuvieran en una exposición. La práctica consistió en la jura de 2 categorías de terneras y 4 categorías de vacas. El fallo oficial fue dado por Roger Turner, Brian Carscadden, Giuseppe Beltramino y Christian Hill. En el transcurso del juzgamiento se generaron interesantes discusiones entre los participantes. Finalmente, por la noche, en Montevideo, se realizó la cena de despedida.



Todos los participantes al 5º Taller de Jueces Americanos realizado en Uruguay.



Una de las categorías sobre las cuales trabajaron los participantes.

33	HBA	287507	1654	JUCARA'S BONITA BOLETA INGNITER	2003	52%	562	18	-0,04	19	0,00	38%	1,51	1,93	1,36	0,20	2,37	1,144	SUMMERSHADE IGNITER	RASNO, JUAN CARLOS Y FERNANDO
34	HBA	280523	1418	PORVENIR CLOTILDE ELECTRIC CAROLA	2001	63%	398	10	-0,07	18	0,05	46%	0,70	-0,35	0,75	1,35	-0,53	1,144	KEN RAY STARBUCK ELECTRIC-EIT-	CASSINERI, ALFONSO
35	RC	3041378	L3202		2002	61%	499	17	-0,03	16	-0,01	42%	1,31	0,00	1,43	1,44	0,15	1,138	JAMOR ELTON GRANGER-ET	GENETICA INCARI S. A.
36	HBA	2783339	4179	MAYGA 4179 ELVIRA 2345 HIGHLIGHT-T/	2000	68%	557	18	-0,04	18	-0,01	56%	1,31	1,76	1,33	-0,38	0,95	1,132	HIGHLIGHT MR MARK CINDER-ET	LORENTOR S.A.
37	HBA	303478	3158	LA LILIA CASIMIRA ROSALIA BOLTON	2007	58%	596	25	0,03	15	-0,06	34%	1,50	2,44	1,78	0,71	0,58	1,125	SANDY-VALLEY BOLTON-ET	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
38	RC	4267111	6916		2007	56%	525	11	-0,11	22	0,06	38%	1,15	1,58	1,08	-0,06	0,45	1,118	SQUARE-ACRES ADDI KNOCK-ET	CEREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS
39	RC	4627656	7454		2009	50%	491	20	0,02	19	0,04	37%	1,21	-0,01	1,26	-0,08	0,34	1,115	GG ADDISON SATIRE	CEREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS
40	HBA	300235	2675	SUSPIRO'S PATRIOTA MR SAM	2006	59%	482	18	-0,01	17	0,01	38%	1,61	2,77	1,54	0,75	1,55	1,113	REGANCREST-MR DRHAM SAM-ET	CABAÑA EL SUSPIRO S.R.L.
41	HBA	284304	2872	INAMBU TENTACION DURHAM TACHERA-T/E	2002	55%	492	17	-0,02	17	0,00	39%	1,70	0,80	1,46	0,12	2,63	1,107	REGANCREST ELTON DURHAM-ET	BERTONE e HIJOS, FRANCISCO
42	HBA	305914	6693	PASTORAL BLONDIE TOYSTORY	2008	55%	445	20	0,04	16	0,01	38%	2,04	1,99	-2,03	0,68	1,65	1,107	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET	CABAÑA LA PASTORAL S.A.
43	RC	4081527	3730		2007	55%	523	9	-0,13	17	-0,01	38%	1,04	0,47	1,33	1,70	0,25	1,093	KEYSTONE POTTER	CHANCHIHUE S.A.
44	RC	3535835	5824		2005	57%	582	12	-0,12	18	-0,02	38%	1,10	0,44	1,15	0,46	0,34	1,092	HARTLINE STARBOY NORM-ET	MIHURA E HIJOS, ENRIQUE S.C.
45	HBA	313465	4018	LA LILIA LUZ AMANDA OMAN	2010	49%	403	22	0,08	16	0,03	35%	1,00	0,55	0,54	1,52	0,89	1,091	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
46	RC	2787001	3577		2000	57%	536	17	-0,04	18	0,00	40%	0,40	0,58	0,72	-0,80	-0,39	1,090	HARPSTER DELIGHTFUL DREAM-ET	CEREIGIDO, RICARDO Y JOSE LUIS
47	HBA	278313	4234	MAYGA 4234 ELISABET 2775 DURHAM-T/E	2000	57%	486	16	-0,03	17	0,01	45%	1,30	0,56	1,07	0,72	0,89	1,085	REGANCREST ELTON DURHAM-ET	LORENTOR S.A.
48	HBA	288462	5730	PASTORAL MICAELA JUROR	2003	62%	408	13	-0,04	14	0,00	48%	2,74	3,54	1,99	0,45	2,95	1,085	KED JUROR-ET	CABAÑA LA PASTORAL S.A.
49	HBA	305083	3010	LA LILIA ASUNCIÓN ARMONIA GOLDWYN F	2007	58%	449	20	0,03	17	0,02	38%	0,77	0,08	0,80	1,18	1,64	1,083	BRAEDALE GOLDWYN	CABAÑA Y TAMBOS LA LILIA S. A.
50	HBA	302697	A2073	DON MINGO MADONNA 1005 GOLDWIN-T/E	2006	58%	543	20	0,00	12	-0,08	38%	1,92	1,66	1,90	1,95	1,20	1,083	BRAEDALE GOLDWYN	S. Y. C. TAMBOS S.A.



## PROYECTO CUOTA HILTON ACHA

Durante los meses de verano, a pesar de las dificultades en la terminación y concentración de hacienda pesada el Proyecto ACHA siguió avanzando a buen paso en las faenas y exportaciones. Se llevan faenados 1.760 novillos Holando Argentino remitidos por productores socios a la Planta de BRF – Quickfood de San Jorge, y junto al departamento de Hacienda se está trabajando en la planificación de las faenas de los próximos meses a fines de lograr el cumplimiento de la Cuota asignada en junio del corriente. Se llevan comercializadas 20,12 toneladas destinadas a Holanda y Alemania de las 27 ya producidas, los cortes comercializados con marca ACHA – QUICKFOOD fueron el Bife Angosto, el Corazón de Cuadril y el Lomo en sus distintas presentaciones y calibres.

Al cierre de la presente edición de Nuestro Holando se encuentran próximas a embarcar aproximadamente 7 Toneladas con las que se estaría superando el cumplimiento del 50 % del volumen adjudicado para el Ciclo 2013-2014.

**Convocatoria Productores:** ACHA convoca a todo productor interesado a formar parte del Grupo de Productores Proyecto ACHA. Por informes comunicarse con el Dto. de Carne 011-4805-7323 carne@acha.org.ar

### REMATES AUSPICIADOS 2014

#### ABRIL

**11/04/2014.** Remate “Córdoba Corazón del Holando” Soc. Rural de Villa María. *Don Nura, Del Valle, El Arbolito y La Benedita.*

**27/04/2014** Soc. Rural de Suipacha, Fiesta Nacional del Holando. *Por Sáenz Valiente, Bullrich y Cía.*

**29/04/2014** 2º Remate Anual Soc. Rural de Brandsen. *Por Sáenz Valiente, Bullrich y Cía.*

#### MAYO

**10/05/2014.** Mercoláctea

**18/05/2014.** Soc. Rural de Villa María. *Por Scaglia SA*

#### JULIO

**27/07/2014** Sociedad Rural Argentina de Palermo. *Por Sáenz Valiente, Bullrich y Cía.*

#### AGOSTO

**17/08/2014.** Expo Canals. *Por SA Unión Ganadera de Canals.*

**30/08/2014.** 56º Expo La Playosa. *Por Coop. Guillermo Lehmann.*

#### SEPTIEMBRE

**06/09/2014** Soc. Rural Pozo del Molle. *Por Coop. Guillermo Lehmann.*

**07/09/2014** FINACO San Vicente. *Por Coop. Guillermo Lehmann.*

**14/09/2014** Expo Sunchales. *Por Coop. Agr. Ganad. de Sunchales.*

#### OCTUBRE

**05/10/2014** Sociedad Rural de San Francisco. *Por Feriangel SA, Grimaldi Remates Ferias SA, y Coop. Agrop. Mixta de Irigoyen LTDA.*

**14/10/2014** 10ª MIL Morteros. *Por Coop. Agro. Ganadera de Morteros Ltda.*

#### CONCENTRACION HOLANDO MERCADO DE LINIERS

*Por Sáenz Valiente Bullrich & Cía.  
Jueves 11 de Septiembre.*

## Exposiciones

### TEMPORADA 2014

#### 23 al 27 de abril

Soc. Rural de Suipacha,  
Fiesta Nac. del Holando

#### 7 al 10 de mayo

MERCOLACTEA, Parque de los  
Constituyentes, Rosario

#### 15 al 18 de mayo

Exp. Lechería de Otoño,  
Soc. Rural de Villa María

#### 17 al 27 de julio

Exposición de Palermo,  
*Jurado: Luis Dailoff*

#### 7 al 10 de agosto

Sociedad Rural de Rafaela

#### 15 al 17 de agosto

Sociedad Rural de Canals

#### 25 al 30 de agosto

Centro Rural La Playosa

#### 1 al 6 de septiembre

Soc. Rural de Pozo del Molle

#### 5 al 7 de septiembre

FINACO – Club Almirante Brown,  
San Vicente.

#### 6 al 16 de septiembre

Sociedad Rural de Bolívar

#### 8 al 14 de septiembre

Cooperativa Ganadera  
de Sunchales

#### 3 al 5 de octubre

Sociedad Rural de San Francisco

#### 7 al 14 de octubre

10ª MIL Sociedad Rural  
de Morteros

#### 7 al 9 de noviembre

Sociedad Rural de Trenque  
Lauquen. Mejor Presentador  
Juvenil y Entrega de premios  
Exposición a Campo.

#### EXPOSICIONES INTERNACIONALES

#### 30 de septiembre

al 4 de octubre  
Word Dairy Expo, Madison,  
Wisconsin, USA.

## REMATE CONCENTRACIÓN HOLANDO ARGENTINO EN LINIERS

El 13 de Marzo en el reconocido Mercado de Liniers tuvo lugar el Remate Especial de Hacienda Holando Argentino organizado por la firma Sáenz Valiente, Bullrich y Cía. SA y auspiciado por ACHA.

Por cuestiones climáticas que perjudicaron las cargas en algunas zonas de abastecimiento, la cantidad de cabezas ingresadas fue menor a las jornadas realizadas anteriormente, se reunieron 132 ejemplares: 94 vacas de rechazo y 38 novillitos de Feed-lot remitidos desde Carlos Casares, Chivilcoy, San Andrés de Giles y Colón, Entre Ríos, etc. Los productores remitentes fueron Cía. Agrop. LML de Santa Rosa SA.; De Santis, Basilio; Establecimiento Fourcade e Hijos; José L. y Juan M. Davio SH y Los Angeles SRL. La hacienda se presentó con buenas terminaciones y grados de gordura óptimos, lo que motivo interés por los compradores, principalmente matarifes, cadenas de supermercados y carnicerías convocados por la firma martillera.

Durante la rueda de ventas que estuvo a cargo del martillero Luis Trelaun, se comercializaron los novillitos a 14 \$ /Kg. vivo, y las vacas lograron un promedio de 7,02 \$/Kg. y máximos de 11 \$/kg. para los lotes especiales.

Categoría	Cabezas	Prom. Kg.	Promedio \$/Kg.
NOVILLITO	38	396,84	14,00
VACA	94	550,10	7,02

Estos valores resultaron superiores a los promedios de ventas individuales de las distintas ruedas de la semana en el mercado. Los próximos remates especiales de la Raza están programados para los días 10 de Abril y 11 de Septiembre.



Saenz Valiente, Bullrich y Cía S.A.  
Marque con nosotros



**HOLANDO ARGENTINO**



**LIQUIDACION POR CAMBIO DE EXPLOTACION**

**TAMBO DE EXCELENCIA**

*40 años de selección*

**Miércoles 23 de Abril**

14 hs - Soc. Rural de Chivilcoy



**500**  
**Piezas**



400 vacas en ordeño  
100 vaquillonas recién paridas

Procampo  
Banco Provincia



Galicia Rural



AgroNación

Concurrir con cheque de pago diferido y  
autorización del SENASA

Establecimiento libre de brucelosis y tuberculosis e inscripto

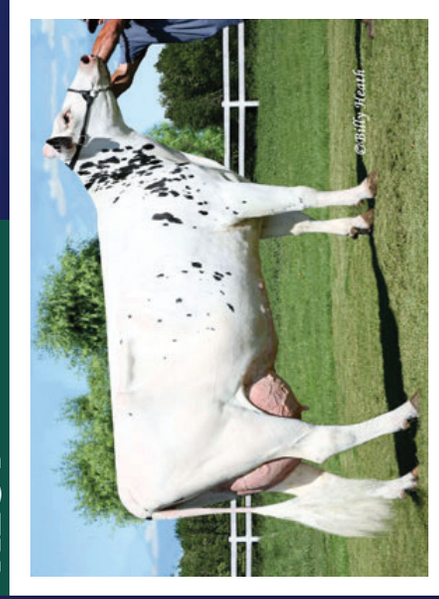
Av. De Mayo 560 · 6° p. · Tel/Fax: (011) 4345 0700 - svb@saenz-valiente.com.ar.

[www.saenz-valiente.com.ar](http://www.saenz-valiente.com.ar)

# ARRANQUE EL SERVICIO DE SUS VAQUILLONAS CON LOS MEJORES TOROS!!

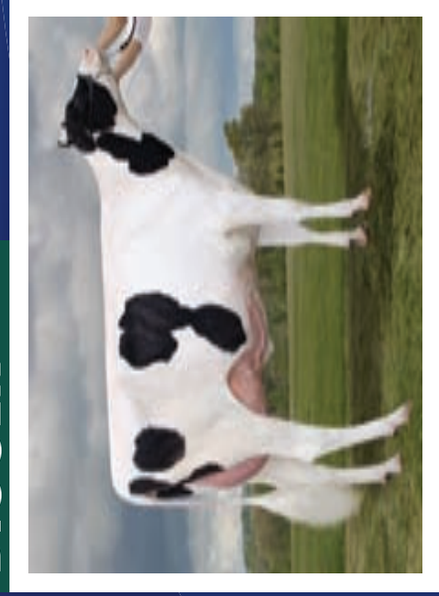
## LOS MAS PROBADOS Y DE ALTÍSIMAS PRUEBAS!

### REST



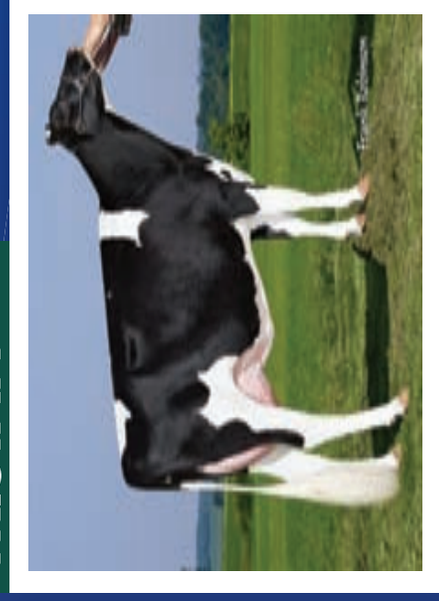
Leche +1345 Proteína +39  
Vida Productiva +5,8 Mer. Neto. +627  
Facilidad Parto 6% TPI +2063 Ubre +1,34

### DIGGER



Fac. Parto 4% Vida Productiva +6  
Células Somáticas +2,56 Mérito Neto +556  
TPI +2038 Ubre +2,54 PTAT +2,00

### TRISTAN



Leche +1504 Proteína +60  
Vida Productiva +4,3 Mérito Neto +556  
Fac. Parto 7% TPI +2010 Ubre +1,06

#### Consulte ON-LINE :

**Trump . Cars . Douglas . Wilk . Loto . Sizzle . Kalahari**  
**HOLANDO, JERSEY, PARDO SUIZO**

Accelerated Genetic



Dante Alighieri 852  
Venado Tuerto - Santa Fe  
Tel. 03462.437209 - 03462.428479  
Líneas Rotativas  
✉ [genpro@genpro.com.ar](mailto:genpro@genpro.com.ar)

**GENPRO**  
Genética Productiva

[www.genpro.com.ar](http://www.genpro.com.ar) | DIVISIÓN LECHE