

# CATALOGO 2021

**PodER GENETICO**  
S.A. DE C.V.



**IT004991763908**

Pess Farm Perseus FALETTI - aAa 243

MADRE: Pess Farm Mardi Gras Umina ET 3 04-07 305d 14373kg 3.49g 3.21%p

ABUELA: Pess Farm Eudon Spagnola ET 1 02-01 305d 12570kg 3.31%g 3.04%p



Pess Farm Mardi Gras Umina VG86 - Madre de Faletti



- ▶ VACAS RENTABLES, ESPECIALISTA EN FACILIDAD DE PARTO
- ▶ ALTOS COMPONENTES, LONGEVIDAD Y FERTILIDAD



PRODUCCION

**A2A2**

### ▶ PRODUCCION

GPFT	4,305			K Casein	AB
Leche	1,292	Hijas	-	Beta Lact.	AA
Grasa	0.24% kg 77	Hatos	-	Beta Cas.	A2A2
Proteina	0.20% kg 67	Rel. %	75	Act. Queso	1,294
IES	1,271			Confi. %	99

### ▶ CONFORMACION

Tipo	1.79	Hijas	-
Comp. de ubre	2.36	Hatos	-
Patas	2.44	Rel. %	69

### ▶ RASGOS DE GESTION

Facili. parto toro	111	Facili. parto hijas	117	Salud de la ubre	102
Fertilidad semen	102	Longevidad	117	Células somáticas	103
Fertilidad hijas	112	BCS	102	Veloc. ordeño	105

### ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	1.14	baja			alta
Fuerza	0.52	debil			fuerte
Profundidad	0.36	poco prof.			muy prof.
Angulocidad	1.09	poco ang.			muy ang.
Angulo de grupa	0.72	isq. altos			isq. bajos
Acnhura de grupa	1.12	estrecha			ancha
Conformación	1.50	no deseable			deseable
Patas vista lateral	-2.03	rectas	<		curvas
Patas vista post.	1.36	carradas			rectas
Talon	3.43	bajo			> alto
Func. patas y pez.	2.66	no deseable			> deseable
Ins. anterior	3.07	debil			> fuerte
Ins. post. altura	2.10	baja			> alta
Ins. post. anchura	1.23	estrecha			> ancha
Ligamento	2.25	debil			> fuerte
Profundidad ubre	2.25	muy prof.			> poco prof.
Posic. pezon. ant.	2.12	divergente			> convergente
Posic. pezon. post.	1.33	divergente			> convergente
Tamaño de pezones	-0.79	cortos			> largos

Faletti proviene de una familia totalmente seleccionada en Italia: Garter Fortina EX93 tenía una poderosa madre Mtoto y era una vaca de exhibición, al igual que sus hijas con Goldwyn: Nerz EX93, campeona y mejor ubre de su clase en la feria nacional de Cremona en 2015.

Desde Nerz a través de una hija de Eudon y luego su hija de Mardi Gras, hemos seleccionado a Faletti, un gran hijo de Perseus, AB para K-Casein y A2A2 para Beta Casein.

Faletti se presenta con los grandes índices económicos italianos IES e ICS-PR, con una conformación muy equilibrada. Sus hijas estarán bien adaptadas para el ordeño robotizado. Gran facilidad de parto tanto como padre (111) como en sus hijas (128).

Faletti es un toro muy fácil de usar porque es muy completo, trabaja mejor en animales que necesitan fortalecerse en las patas traseras y en la longitud de los pezones.

**IT019991621646**

Idevra Royal GIORDANO ET - aAa 135

MADRE: Idevra Royal Grinta ET 1 02-07 305d 12331kg 4.83%g 3.65%p

ABUELA: Gal-Farm Goga ET 1 03-09 305d 6969kg 4.10%g 3.67%p



Idevra Rodanas Grinta VG85 - Madre de Giordano



- ▶ EL LIDER GENOMICO ITALIANO
- ▶ FAMILIA 100% ITALIANA
- ▶ PERFIL GENOMICO MUY COMPLETO

### ▶ PRODUCCION

GPFT	4,203			K Casein	AB
Leche	1,352	Hijas	-	Beta Lact.	AA
Grasa	0.46%	kg	107	Hatos	-
Proteina	0.21%	kg	70	Rel. %	75
IES	1,037			Beta Cas.	A1A2
				Act. Queso	1,086
				Confi. %	99

### ▶ CONFORMACION

Tipo	1.71	Hijas	-
Comp. de ubre	2.49	Hatos	-
Patas	1.34	Rel. %	69

### ▶ RASGOS DE GESTION

Facili. parto toro	102	Facili. parto hijas	108	Salud de la ubre	112
Fertilidad semen	99	Longevidad	114	Células somáticas	114
Fertilidad hijas	101	BCS	94	Veloc. ordeño	97

### ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	1.99	baja				alta
Fuerza	0.91	debil				fuerte
Profundidad	1.43	poco prof.				muy prof.
Angulocidad	2.47	poco ang.				muy ang.
Angulo de grupa	-1.50	isq. altos	<			isq. bajos
Acnhura de grupa	2.41	estrecha				ancha
Conformación	1.79	no deseable				deseable
Patas vista lateral	0.00	rectas				curvas
Patas vista post.	0.66	carradas				rectas
Talon	1.84	bajo				alto
Func. patas y pez.	1.55	no deseable				deseable
Ins. anterior	1.95	debil				fuerte
Ins. post. altura	2.25	baja				alta
Ins. post. anchura	1.16	estrecha				ancha
Ligamento	3.43	debil				fuerte
Profundidad ubre	2.31	muy prof.				poco prof.
Posic. pezon. ant.	2.42	divergente				convergente
Posic. pezon. post.	2.33	divergente				convergente
Tamaño de pezones	-1.49	cortos	<			largos

-1      0      +1      +2



OPTIMO BALANCE



PRODUCCION

**OUTCROSS**


ROBOT

Una familia 100% italiana. Giordano es un hijo de Perseus de Idevra Royal Grinta VG85, una de las hijas más interesantes de Rodanas. A continuación nos encontramos con Agency, Planet, O-Man, Ricordo, Bombay y Arpagone para completar su pedigrí. Giordano es un padre de hijos exclusivo de Inseme y seguramente trabajaremos también en sus hijas para continuar desarrollando más exclusivamente esta familia única.

Sus puntos fuertes son el contenido de leche, grasas y proteínas muy positivas, estatura moderada, grupa grande y ubres grandes, especialmente en el trasero. Además de eso, la puntuación de células somáticas y la nueva prueba de salud de la ubre son muy positivas. K-Caseína AB. ¡Una nueva estrella de la Selección Italiana!

# Sound System

INSEME



IT017991512628

Mirabell SOUND SYSTEM TV TL TY - aAa 135



IT001991069021 Isolabella Brill Sound System Beehive

- ▶ ¡SIMPLEMENTE LO MEJOR!
- ▶ TIPO SUPERESTRELLA
- ▶ HIJAS MARAVILLOSAS
- ▶ FERTILIDAD EXCEPCIONAL DEL SEMEN



LIDER DE CLASE



OPTIMO BALANCE



PRODUCCION

Un gran líder con pruebas excepcionales. Un padre de hijos para todos los programas genéticos más progresistas.

El mejor hijo de Silver del mundo para GPFT.

Sound System es el resultado de 50 años de selección nacional con más de 22 generaciones criadas en la granja Marzocchi en Montirone (BS). La madre de Sound System es Mirabell Supersire Shana VG86, junto a ella está la excepcional familia Mirabell Leadman Salomé. La presa de Shana es una Shottle EX90 de una Goldwyn EX90. Detrás de ellos encontramos Throne, Aeroline, Bellwood, el líder Salomé y el fundador Mirabell Stabuck Tara EX90 Gold Medal.

Sound System tiene pruebas muy altas en varios países como Estados Unidos, Canadá y Alemania. En Italia sus pruebas son extraordinarias en todos los rasgos con una combinación increíble entre leche, % de proteína, fertilidad y tipo; ubres, pezuñas y patas todo perfecto.

La fertilidad de su semen es extraordinaria.

**¡Campeón del mundo!**

## ▶ PRODUCCION

PFT	3,897			K Casein	BE	
Leche	2,085		Hijas	1,372	Beta Lact.	AA
Grasa	0.30%	kg 114	Hatos	401	Beta Cas.	A1A1
Proteína	0.06%	kg 78	Rel. %	98	Act. Queso	686
IES	897				Confi. %	99

## ▶ CONFORMACION

Tipo	2.66	Hijas	587
Comp. de ubre	2.28	Hatos	206
Patas	2.45	Rel. %	96

## ▶ RASGOS DE GESTION

Facili. parto toro	96	Facili. parto hijas	112	Salud de la ubre	93
Fertilidad semen	110	Longevidad	109	Células somáticas	97
Fertilidad hijas	101	BCS	86	Veloc. ordeño	113



IT098990631076 Sabbiona Soud System Franca VG86

<b>SILVER</b> Mogul X Snowman	X	<b>SUPERSIRE</b> Robust X Planet	X	<b>SHOTTLE</b> Mtoto X Aerostar
----------------------------------	---	-------------------------------------	---	------------------------------------

MADRE: **Mirabell Ssire Shana ET 1** 03-02 305d 19425kg 3.45%g 3.59%p

ABUELA: **Mirabell Nizza 2** 04-00 305d 19998kg 3.66%g 3.33%p

#### ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	3.19	baja			> alta
Fuerza	2.20	debil			> fuerte
Profundad	2.40	poco prof.			> muy prof.
Angulocidad	4.84	poco ang.			> muy ang.
Angulo de grupa	-0.40	isq. altos			isq. bajos
Achura de grupa	3.35	estrecha			> ancha
Conformación	4.29	no deseable			> deseable
Patas vista lateral	2.80	rectas			> curvas
Patas vista post.	3.02	carradas			> rectas
Talon	1.00	bajo			alto
Func. patas y pez.	4.13	no deseable			> deseable
Ins. anterior	2.22	debil			> fuerte
Ins. post. altura	4.33	baja			> alta
Ins. post. anchura	2.36	estrecha			> ancha
Ligamento	2.06	debil			> fuerte
Profundidad ubre	1.63	muy prof.			poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.55	divergente			convergente
Posic. pezon. post.	2.20	divergente			> convergente
Tamaño de pezones	0.33	cortos			largos



**PFT**  
**+3,897**



**GTPI®**  
**+2,684**



**LPI**  
**+3,367**

Mirabell SOUND SYSTEM EX94 domina la prueba y ocupa el primer lugar en la lista italiana de PFT, IES y TIPO.

Un criador de clase mundial, tiene casi 47.000 IA registrados y más de 9.000 hembras nacidas: su impacto en nuestra población será muy fuerte. Su pedigrí ve lo mejor de la genética internacional: Silver, Supersire, Shottle y Goldwyn; una familia de vacas excepcionales y productivas desarrolladas en la finca Mirabell en Brescia.

Sound System transmite un excelente perfil reproductor: leche con alto contenido de grasas y proteínas, gran tipo (mejor toro en tipo) y buenos datos sobre longevidad, velocidad de ordeño y fertilidad del semen.

Lo que dicen los agricultores sobre Sound System:

"Las hijas de Sound System son muy anchas, tienen una gran condición corporal y muestran mucha fuerza láctea. Maduran temprano y son de tamaño medio a alto pero muy bien equilibradas. Las grupas son perfectas: anchas y bien anguladas. Sus patas tienen alta calidad ósea que dan como resultado una locomoción ideal. Sus ubres están muy bien adheridas, anchas y fuertes. Los pezones son de longitud media a corta pero siempre bien centrados. Muy pocas veces pierden leche pero son muy rápidos en el ordeño. Su producción es siempre muy alto: 50 kg por día los primeros partos no son una excepción. Hemos observado una gran estabilidad en su modelo de transmisión. ¡Estilo excepcional para satisfacción de sus criadores! "



# Bramante

**SOUND SYSTEM**  
Silver X Supersire

**HOTROD**  
Damion X Timber

**MCCUTCHEN**  
Bookem X Shottle

IT019991671675

Go-Farm BRAMANTE ET - aAa 243

MADRE: Go-Farm Bank ET

ABUELA: Go-Farm Brashine ET 2 03-03 301d 11344kg 4.54%g 3.60%g



Luca Nelli

IT019991371382 Idevra Rodanas Grinta VG85 - Madre de Giordano



- ▶ PERFIL GENÓMICO DESTACADO
- ▶ ALTOS COMPONENTES
- ▶ GRAN TIPO Y BAJO SCS
- ▶ FACILIDAD DE PARTO



OPTIMO BALANCE

PRODUCCION

OUTCROSS



ROBOT

### ▶ PRODUCCION

GPFT	4,089			K Casein	AE
Leche	1,209	Hijas	-	Beta Lact.	AA
Grasa	0.37%	kg	87	Hatos	-
Proteína	0.21%	kg	64	Rel. %	75
IES	962			Beta Cas.	A1A2
				Act. Queso	966
				Confi. %	98

### ▶ CONFORMACION

Tipo	2.30	Hijas	-
Comp. de ubre	2.54	Hatos	-
Patas	2.04	Rel. %	69

### ▶ RASGOS DE GESTION

Facili. parto toro	105	Facili. parto hijas	111	Salud de la ubre	110
Fertilidad semen	107	Longevidad	114	Células somáticas	112
Fertilidad hijas	102	BCS	95	Veloc. ordeño	108

### ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	3.40	baja			alta
Fuerza	1.58	debil			fuerte
Profundad	1.80	poco prof.			muy prof.
Angulocidad	2.29	poco ang.			muy ang.
Angulo de grupa	1.81	isq. altos			isq. bajos
Acnhura de grupa	1.56	estrecha			ancha
Conformación	3.80	no deseable			deseable
Patas vista lateral	1.05	rectas			curvas
Patas vista post.	2.10	carradas			rectas
Talon	3.26	bajo			alto
Func. patas y pez.	2.07	no deseable			deseable
Ins. anterior	3.25	debil			fuerte
Ins. post. altura	2.06	baja			alta
Ins. post. anchura	1.76	estrecha			ancha
Ligamento	1.60	debil			fuerte
Profundidad ubre	3.47	muy prof.			poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.96	divergente			convergente
Posic. pezon. post.	1.46	divergente			convergente
Tamaño de pezones	-2.14	cortos			largos

Bramante, Bellagio y Bernini proceden de una rama que se ha desarrollado con éxito en Italia descendiendo de O-Man Biffy VG86 DOM. Una de las hijas de O-ManBiffy, Boliver Basil EX93, ha producido casi 100.000 kg de leche en 7 lactancias con 4,79% de grasa y 3,59% de proteína. Una de las hijas de albahaca con Shamrock ha sido comprada por Hendel y de sus embriones con McCutchen han llegado a Go-Farm en Cremona. De ese embrión nació Brashine y con Hotrod nos ha dado Go-Farm Bank y Go-Farm Bomba VG85, vacas en lo más alto de la lista italiana de GPFT. Bank fue creado con Sound System y el resultado fue Bramante.

El toro se encuentra entre los mejores en la lista de GPFT de Italia y se distingue por producciones de alta calidad (% y kgs de grasa + proteína), conformación sobresaliente con rabadillas perfectas, bajas células somáticas y fácil parto.

# Marzemino

INSEME

IT019991673056

Garioni Sound MARZEMINO ET - aAa 231

<b>SOUND SYSTEM</b> Silver X Supersire	X	<b>KINGBOY</b> Mccutchen X Super	X	<b>FREDDIE</b> O-man X Die-Hard
---	---	-------------------------------------	---	------------------------------------

MADRE: Garioni Royal KB Maelyn ET 2 04-01 305d 13061kg 3.12g 3.28%p  
ABUELA: Morningview Freddie Mimi-ET 1 02-09 305d 12664kg 4.40%g 3.40%g



Garioni Sound MARZEMINO ET

- ▶ HIJO DE SOUND SYSTEM DE LA FAMILIA LEADMAN MAE
- ▶ IMPORTADOR DE RASGOS DE COMP. UBRE



PRODUCCION



ROBOT

### ▶ PRODUCCION

GPFT	4,051			K Casein	AB
Leche	1,232	Hijas	-	Beta Lact.	AA
Grasa	0.28%	kg 84	Hatos	-	Beta Cas. A1A2
Proteina	0.11%	kg 55	Rel. %	75	Act. Queso 928
IES	1,003			Confi. %	98

### ▶ CONFORMACION

Tipo	1.56	Hijas	-
Comp. de ubre	2.40	Hatos	-
Patas	0.31	Rel. %	69

### ▶ RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	101	Facil. parto hijas	102	Salud de la ubre	106
Fertilidad semen	98	Longevidad	114	Células somáticas	106
Fertilidad hijas	111	BCS	99	Veloc. ordeño	103

### ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	2.23	baja				>	alta
Fuerza	1.49	debil				>	fuerte
Profundidad	1.25	poco prof.				>	muy prof.
Angulocidad	1.13	poco ang.				>	muy ang.
Angulo de grupa	-0.64	isq. altos				>	isq. bajos
Achura de grupa	3.07	estrecha				>	ancha
Conformación	2.52	no deseable				>	deseable
Patas vista lateral	2.08	rectas				>	curvas
Patas vista post.	0.74	carradas				>	rectas
Talon	0.87	bajo				>	alto
Func. patas y pez.	0.99	no deseable				>	deseable
Ins. anterior	3.08	debil				>	fuerte
Ins. post. altura	2.25	baja				>	alta
Ins. post. anchura	1.16	estrecha				>	ancha
Ligamento	1.69	debil				>	fuerte
Profundidad ubre	2.98	muy prof.				>	poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.78	divergente				>	convergente
Posic. pezon. post.	1.21	divergente				>	convergente
Tamaño de pezones	0.20	cortos				>	largos

-1 0 +1 +2

# Habitus

INSEME

NL000562148420

A-L-H HABITUS - aAa

<b>PHARO</b> Casano X Goldwyn	X	<b>SILVER</b> Mogul X Darling	X	<b>SUPERSIRE</b> Robust X Planet
----------------------------------	---	----------------------------------	---	-------------------------------------

MADRE: A-L-H Havanna  
ABUELA: Cookiecutter Ssire Have-ET



A-L-H Silver Havanna VG85 - Madre de Habitus

- ▶ ALTA LECHE + ALTOS COMPONENTES
- ▶ GRAN CONFORMACION & SUPER UBRES, FACILIDAD DE PARTO



LIDER DE CLASE



PRODUCCION



OPTIMO BALANCE

### ▶ PRODUCCION

GPFT	3,950			K Casein	BE
Leche	1,496	Hijas	-	Beta Lact.	AB
Grasa	0.22%	kg 83	Hatos	-	Beta Cas. A1A2
Proteina	0.16%	kg 69	Rel. %	75	Act. Queso 740
IES	844			Confi. %	96

### ▶ CONFORMACION

Tipo	2.43	Hijas	-
Comp. de ubre	2.98	Hatos	-
Patas	1.77	Rel. %	69

### ▶ RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	107	Facil. parto hijas	110	Salud de la ubre	102
Fertilidad semen	102	Longevidad	109	Células somáticas	102
Fertilidad hijas	103	BCS	93	Veloc. ordeño	101

### ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	2.95	baja				>	alta
Fuerza	0.97	debil				>	fuerte
Profundidad	1.55	poco prof.				>	muy prof.
Angulocidad	3.66	poco ang.				>	muy ang.
Angulo de grupa	-0.27	isq. altos				>	isq. bajos
Achura de grupa	2.08	estrecha				>	ancha
Conformación	3.08	no deseable				>	deseable
Patas vista lateral	0.30	rectas				>	curvas
Patas vista post.	1.91	carradas				>	rectas
Talon	0.79	bajo				>	alto
Func. patas y pez.	2.25	no deseable				>	deseable
Ins. anterior	3.34	debil				>	fuerte
Ins. post. altura	3.96	baja				>	alta
Ins. post. anchura	1.76	estrecha				>	ancha
Ligamento	3.11	debil				>	fuerte
Profundidad ubre	2.75	muy prof.				>	poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.77	divergente				>	convergente
Posic. pezon. post.	2.46	divergente				>	convergente
Tamaño de pezones	-1.45	cortos				>	largos

-1 0 +1 +2

IT019991621522

Idevra Royal GOLDONI ET - aAa 213

<b>HOTLINE</b> Hotrod X Mogul	X	<b>RODANAS</b> Doorman X Snowman	X	<b>AGENCY</b> Archiver X Profit
----------------------------------	---	-------------------------------------	---	------------------------------------

MADRE: Idevra Royal Grinta ET 1 02-07 305d 12331kg 4.83g 3.65%p

ABUELA: Gal-Farm Goga ET 1 03-09 305d 6969kg 4.10%g 3.67%p



Idevra Royal GOLDONI ET

▶ EXCELENTE CONFORMACION

▶ ALTOS COMPONENTES, VACAS MUY LONGEVAS



BETA L.G.



OPTIMO BALANCE



LIDER DE CLASE

▶ PRODUCCION

GPFT	3,815			K Casein	AA
Leche	935	Hijas	-	Beta Lact.	BB
Grasa	0.54%	kg	101	Beta Cas.	A1A2
Proteina	0.14%	kg	46	Act. Queso	677
IES	797	Rel. %	75	Confi. %	92

▶ CONFORMACION

Tipo	2.31	Hijas	-
Comp. de ubre	2.76	Hatos	-
Patas	4.08	Rel. %	69

▶ RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	102	Facil. parto hijas	108	Salud de la ubre	107
Fertilidad semen	-	Longevidad	112	Células somaticas	111
Fertilidad hijas	100	BCS	91	Veloc. ordeño	102

▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	2.78	baja				>	alta	
Fuerza	1.16	debil					fuerte	
Profundidad	1.62	poco prof.					muy prof.	
Angulocidad	2.23	poco ang.					>	muy ang.
Angulo de grupa	0.14	isq. altos					isq. bajos	
Achura de grupa	2.89	estrecha					>	ancha
Conformación	2.44	no deseable					>	deseable
Patas vista lateral	-0.40	rectas						curvas
Patas vista post.	4.60	carradas					>	rectas
Talon	2.84	bajo					>	alto
Func. patas y pez.	4.00	no deseable					>	deseable
Ins. anterior	2.42	debil					>	fuerte
Ins. post. altura	3.06	baja					>	alta
Ins. post. anchura	2.08	estrecha					>	ancha
Ligamento	3.87	debil					>	fuerte
Profundidad ubre	2.26	muy prof.					>	poco prof.
Posic. pezon. ant.	2.24	divergente					>	convergente
Posic. pezon. post.	2.68	divergente					>	convergente
Tamaño de pezones	-1.30	cortos					<	largos

IT019991324838

Go-Farm Inseme BETANCUR - aAa 243

<b>BOMBERO</b> Numero Uno X Super	X	<b>ELVIS</b> Elevation X Apollo	X	<b>BRONCO</b> O-Man X BW Marshall
--------------------------------------	---	------------------------------------	---	--------------------------------------

MADRE: Go-Farm Blasmy 2 03-03 305d 14362kg 4.13g 3.54%p

ABUELA: Go-Farm Brillly ET 4 06-02 305d 15147kg 3.34%g 3.41%p



IT019991563498 GoFarm Betancur Minneapolis VG86

▶ ALTA PRODUCCIÓN Y COMPONENTES,

▶ BAJO SCS Y ALTA RESISTENCIA A LA MASTITIS.



PRODUCCION



BETA L.G.

▶ PRODUCCION

PFT	3,437			K Casein	AE
Leche	1,326	Hijas	1,132	Beta Lact.	BB
Grasa	0.19%	kg	71	Beta Cas.	A1A2
Proteina	0.17%	kg	64	Act. Queso	246
IES	618	Rel. %	97	Confi. %	98

▶ CONFORMACION

Tipo	1.72	Hijas	669
Comp. de ubre	1.67	Hatos	251
Patas	0.84	Rel. %	97

▶ RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	97	Facil. parto hijas	97	Salud de la ubre	105
Fertilidad semen	106	Longevidad	107	Células somaticas	105
Fertilidad hijas	96	BCS	100	Veloc. ordeño	94

▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	1.47	baja					>	alta
Fuerza	2.68	debil					>	fuerte
Profundidad	2.35	poco prof.					>	muy prof.
Angulocidad	2.20	poco ang.					>	muy ang.
Angulo de grupa	-1.28	isq. altos					<	isq. bajos
Achura de grupa	2.40	estrecha					>	ancha
Conformación	3.42	no deseable					>	deseable
Patas vista lateral	1.21	rectas						curvas
Patas vista post.	0.64	carradas					>	rectas
Talon	1.80	bajo					>	alto
Func. patas y pez.	1.25	no deseable					>	deseable
Ins. anterior	1.70	debil					>	fuerte
Ins. post. altura	2.70	baja					>	alta
Ins. post. anchura	2.91	estrecha					>	ancha
Ligamento	2.52	debil					>	fuerte
Profundidad ubre	0.24	muy prof.					>	poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.76	divergente					>	convergente
Posic. pezon. post.	2.78	divergente					>	convergente
Tamaño de pezones	0.12	cortos					<	largos



# Rodanas

**DOORMAN**

Booken X Shottle

X

**SNOWMAN**

O-Man X Marshall

X

**BOLTON**

Satisfacion X Snowman

**NL000884054393**

Holba Inseme RODANAS TV TL TY - aAa: 423156

MADRE: Holbra Sana 2 04-02 305d 18765kg 3.20%g 3.40%p

ABUELA: Holbra Paulona TY 1 02-01 305d 9610kg 4.81%g 3.90%p



Pess Farm Mardi Gras Umina VG86 - Madre de Faletti



- ▶ ¡SATISFACCIÓN DE LOS CRIADORES!  
BONITAS VACAS FUERTES CON HERMO-
- ▶ SAS UBRES
- ▶ ALTOS COMPONENTES Y FUNCIONALIDAD



LIDER DE CLASE OPTIMO BALANCE PRODUCCION ROBOT

## ▶ PRODUCCION

PFT	3,769			K Casein	AA
Leche	669	Hijas	3,246	Beta Lact.	AA
Grasa	0.50% kg 81	Hatos	929	Beta Cas.	A1A2
Proteína	0.20% kg 45	Rel. %	99	Act. Queso	674
IES	798			Confi. %	99

## ▶ CONFORMACION

Tipo	2.14	Hijas	2,203
Comp. de ubre	2.61	Hatos	716
Patas	2.80	Rel. %	98

## ▶ RASGOS DE GESTION

Facili. parto toro	102	Facili. parto hijas	105	Salud de la ubre	110
Fertilidad semen	102	Longevidad	111	Células somáticas	113
Fertilidad hijas	101	BCS	100	Veloc. ordeño	94

## ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	2.02	baja				>	alta		
Fuerza	2.32	debil					>	fuerte	
Profundidad	2.04	poco prof.					>	muy prof.	
Angulocidad	1.99	poco ang.						muy ang.	
Angulo de grupa	-2.68	isq. altos	<					isq. bajos	
Acnhura de grupa	0.47	estrecha						ancha	
Conformación	2.52	no deseable					>	deseable	
Patas vista lateral	0.33	rectas						curvas	
Patas vista post.	2.27	carradas						>	rectas
Talon	2.37	bajo						>	alto
Func. patas y pez.	3.41	no deseable						>	deseable
Ins. anterior	3.10	debil						>	fuerte
Ins. post. altura	2.54	baja						>	alta
Ins. post. anchura	2.00	estrecha						>	ancha
Ligamento	3.08	debil						>	fuerte
Profundidad ubre	2.28	muy prof.						>	poco prof.
Posic. pezon. ant.	2.06	divergente						>	convergente
Posic. pezon. post.	1.59	divergente						>	convergente
Tamaño de pezones	0.34	cortos							largos

-1 0 +1 +2

Holbra Inseme RODANAS confirma su destacada posición en el primer ranking. Rodanas es uno de los hijos de Doorman más brillantes del escenario mundial. La madre, Holbra Snowman Sana VG89, es muy interesante y famosa en todo el mundo con una segunda lactancia de más de 18.700 kg de rendimiento, 3,2% de grasa y 3,4% de proteína. Sana es uno de los muñecos de nieve más altos de Europa. La gran presa, Holbra Paulona VG85, está demostrando cualidades de transmisión excepcionales con su linaje que ahora está muy extendido en todo el mundo. Detrás tenemos a O-Man VG87, Morty EX90, Durham VG88, Rudolph EX90 y luego Golden Oaks Mark Prudence EX95 GMD DOM.

Rodanas transmite buenas producciones combinadas con excelentes desviaciones en grasas y proteínas y excelente persistencia, excelente morfología (en el top 20 para UC y F&L) y buenos datos funcionales. Es el primer toro en Italia de células somáticas.



# Dolcetto

INSEME

IT001991053614

Boretto Kewin DOLCETTO - aAa 243

<b>HOTLINE</b> Hotrod X Mogul	X	<b>DRACO</b> Test X Blackstar	X	<b>MOGUL</b> Dorcy BY X Marsh
----------------------------------	---	----------------------------------	---	----------------------------------

MADRE: **Boretto Zelika** 2 03-10 305d 13543kg 4.13%g 3.15%p  
 ABUELA: **Boretto Ultras** 2 03-08 305d 12608kg 5.42%g 3.40%p



Boretto Kewin DOLCETTO

- ▶ ALTA PRODUCCION
- ▶ MEJORADOR DE PATAS Y PIERNAS , ORDEÑO POR ROBOT



OPTIMO BALANCE



LIDER DE CLASE



PRODUCCION

## ▶ PRODUCCION

GPFT	3,642			K Casein	AE
Leche	1,515	Hijas	-	Beta Lact.	AB
Grasa	0.19% kg 78	Hatos	-	Beta Cas.	A1A2
Proteina	0.09% kg 60	Rel. %	75	Act. Queso	418
IES	654			Confi. %	84

## ▶ CONFORMACION

Tipo	2.22	Hijas	-
Comp. de ubre	2.66	Hatos	-
Patas	2.58	Rel. %	69

## ▶ RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	101	Facil. parto hijas	103	Salud de la ubre	104
Fertilidad semen	101	Longevidad	107	Células somáticas	104
Fertilidad hijas	99	BCS	94	Veloc. ordeño	101

## ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	2.63	baja				> alta
Fuerza	1.83	debil				> fuerte
Profundidad	1.87	poco prof.				> muy prof.
Angulocidad	1.98	poco ang.				> muy ang.
Angulo de grupa	-0.77	isq. altos				isq. bajos
Achura de grupa	2.98	estrecha				> ancha
Conformación	3.32	no deseable				> deseable
Patas vista lateral	-0.27	rectas				curvas
Patas vista post.	2.86	carradas				> rectas
Talon	1.76	bajo				> alto
Func. patas y pez.	2.59	no deseable				> deseable
Ins. anterior	3.45	debil				> fuerte
Ins. post. altura	2.80	baja				> alta
Ins. post. anchura	3.25	estrecha				> ancha
Ligamento	2.71	debil				> fuerte
Profundidad ubre	2.62	muy prof.				> poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.62	divergente				> convergente
Posic. pezon. post.	1.72	divergente				> convergente
Tamaño de pezones	-0.04	cortos				> largos

-1      0      +1      +2

# Monzon

INSEME

IT020991130892

Gandy Inseme MONZON - aAa 321

<b>HOTROD</b> Damion X TimberX Talent	X	<b>MCCUCHEN</b> Bookem X Shottle	X	<b>PLANET</b> Taboo X Amel
--	---	-------------------------------------	---	-------------------------------

MADRE: **Gandy Ludmilla** 2 04-05 305d 18609kg 3.74g 3.34%p  
 ABUELA: **Gandy Planet Lady Gaga** 2 03-06 305d 11135kg 3.94%g 3.43%p



Gandy Inseme MONZON

- ▶ ALTA PRODUCCION Y COMPONENTES
- ▶ GRAN TIPO, ALTA LONGEVIDAD Y VELOCIDAD DE ORDEÑO



OPTIMO BALANCE



LIDER DE CLASE



BETA CASEIN



BETA L.G.

## ▶ PRODUCCION

GPFT	3,595			K Casein	AA
Leche	1,214	Hijas	-	Beta Lact.	BB
Grasa	0.28% kg 79	Hatos	-	Beta Cas.	A2A2
Proteina	0.12% kg 52	Rel. %	75	Act. Queso	473
IES	707			Confi. %	82

## ▶ CONFORMACION

Tipo	2.37	Hijas	-
Comp. de ubre	2.69	Hatos	-
Patas	2.34	Rel. %	69

## ▶ RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	103	Facil. parto hijas	110	Salud de la ubre	100
Fertilidad semen	95	Longevidad	111	Células somáticas	102
Fertilidad hijas	101	BCS	96	Veloc. ordeño	109

## ▶ RASGOS DE TIPO

Estatura	3.95	baja				> alta
Fuerza	2.38	debil				> fuerte
Profundidad	2.58	poco prof.				> muy prof.
Angulocidad	2.93	poco ang.				> muy ang.
Angulo de grupa	-0.34	isq. altos				isq. bajos
Achura de grupa	2.57	estrecha				> ancha
Conformación	4.22	no deseable				> deseable
Patas vista lateral	0.42	rectas				curvas
Patas vista post.	3.41	carradas				> rectas
Talon	1.62	bajo				> alto
Func. patas y pez.	2.24	no deseable				> deseable
Ins. anterior	2.65	debil				> fuerte
Ins. post. altura	2.22	baja				> alta
Ins. post. anchura	3.46	estrecha				> ancha
Ligamento	3.08	debil				> fuerte
Profundidad ubre	2.89	muy prof.				> poco prof.
Posic. pezon. ant.	2.44	divergente				> convergente
Posic. pezon. post.	2.44	divergente				> convergente
Tamaño de pezones	-1.35	cortos				> largos

-1      0      +1      +2

IT001990684548

Brill Inseme SUGAR TV TL TY CD - aAa 315

<b>EUDON</b> Million X Shottle	X	<b>WAIGOO</b> Titanic X Skywalker	X	<b>GOLDWYN</b> James X Storm
-----------------------------------	---	--------------------------------------	---	---------------------------------

MADRE: Brill Royal Waigoo Sherry ET 2 03-07 305d 12864kg 3.40g 3.31%p  
ABUELA: Brill Royal G. Scarlett ET TY 2 03-10 305d 14143kg 3.76%g 3.15%p



Brill Inseme SUGAR TV TL TY CD

► PARTOS FACILES DE LAS HIJAS

► ALTOS COMPONENTES, VACAS LONGEVAS



PRODUCCION



ROBOT

► PRODUCCION

GPFT	3,207			K Casein	BE
Leche	204	Hijas	620	Beta Lact.	AB
Grasa	0.58% kg 63	Hatos	264	Beta Cas.	A1A2
Proteina	0.16% kg 17	Rel. %	95	Act. Queso	381
IES	571			Confi. %	98

► CONFORMACION

Tipo	1.84	Hijas	446
Comp. de ubre	2.67	Hatos	205
Patas	1.29	Rel. %	95

► RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	104	Facil. parto hijas	111	Salud de la ubre	105
Fertilidad semen	-	Longevidad	112	Células somáticas	107
Fertilidad hijas	103	BCS	102	Veloc. ordeño	103

► RASGOS DE TIPO

Estatura	2.61	baja			alta
Fuerza	1.31	débil			fuerte
Profundidad	1.07	poco prof.			muy prof.
Angulosidad	1.42	poco ang.			muy ang.
Angulo de grupa	1.19	isq. altos			isq. bajos
Achura de grupa	1.08	estrecha			ancha
Conformación	3.03	no deseable			deseable
Patas vista lateral	0.26	rectas			curvas
Patas vista post.	1.44	carradas			rectas
Talon	1.65	bajo			alto
Func. patas y pez.	1.24	no deseable			deseable
Ins. anterior	3.48	débil			fuerte
Ins. post. altura	2.12	baja			alta
Ins. post. anchura	0.34	estrecha			ancha
Ligamento	2.53	débil			fuerte
Profundidad ubre	3.45	muy prof.			poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.29	divergente			convergente
Posic. pezon. post.	1.05	divergente			convergente
Tamaño de pezones	1.47	cortos			largos

-1 0 +1 -2

IT033990287543

All. Nure SECRETARIAT TV TL TY - aAa 324

<b>NUMERO UNO</b> Man-Oman x Shottle	X	<b>BAXTER</b> Blitz x Mtoto	X	<b>GOLDWYN</b> James x Storm
---	---	--------------------------------	---	---------------------------------

MADRE: All. Nure Baxter Silky ET 4 07-04 305d 16114kg 4.41%g 3.11%p  
ABUELA: La Felce Seretta ET 3 07-05 305d 17145kg 3.93%g 3.05%p



IT098990471099 All. Fusari Secretariat Miki EX90 3 lact.

► TIPO Y LOGENVIDAD SUPERIORES, VACAS DESTACADAS

► BETA CASEINA A2A2



ROBOT



OPTIMO BALANCE

► PRODUCCION

PFT	3,186			K Casein	AB
Leche	126	Hijas	1,564	Beta Lact.	AB
Grasa	0.01% kg 6	Hatos	509	Beta Cas.	A2A2
Proteina	0.10% kg 15	Rel. %	94	Act. Queso	312
IES	529			Confi. %	99

► CONFORMACION

Tipo	1.94	Hijas	1,084
Comp. de ubre	2.99	Hatos	364
Patas	2.62	Rel. %	97

► RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	103	Facil. parto hijas	103	Salud de la ubre	106
Fertilidad semen	101	Longevidad	110	Células somáticas	102
Fertilidad hijas	109	BCS	97	Veloc. ordeño	109

► RASGOS DE TIPO

Estatura	1.49	baja			alta
Fuerza	0.70	débil			fuerte
Profundidad	0.67	poco prof.			muy prof.
Angulosidad	1.50	poco ang.			muy ang.
Angulo de grupa	0.84	isq. altos			isq. bajos
Achura de grupa	3.33	estrecha			ancha
Conformación	2.75	no deseable			deseable
Patas vista lateral	0.93	rectas			curvas
Patas vista post.	1.05	carradas			rectas
Talon	1.42	bajo			alto
Func. patas y pez.	4.42	no deseable			deseable
Ins. anterior	2.95	débil			fuerte
Ins. post. altura	4.00	baja			alta
Ins. post. anchura	2.10	estrecha			ancha
Ligamento	4.80	débil			fuerte
Profundidad ubre	2.34	muy prof.			poco prof.
Posic. pezon. ant.	0.79	divergente			convergente
Posic. pezon. post.	2.92	divergente			convergente
Tamaño de pezones	2.04	cortos			largos

-1 0 +1 -2

# Mazzarri

INSEME

NL000548077890

DG Inseme MAZZARRI TL - aAa 423

<b>NUMERO UNO</b> Man-Oman X Shottle	X	<b>NIAGARA</b> Boliever X Jesther	X	<b>GOLDWYN</b> James X Storm
---	---	--------------------------------------	---	---------------------------------

MADRE: PG Mylady

ABUELA: Caps Mairy 4 TL CF 1 02-05 305d 10093kg 4.24%g 3.67%p



IT0035990771427 Calde Mazzarri Kaisa VG85

**▶ EXCELENTE PRODUCCION DE LECHE**

**▶ MUY BUEN INDICE EN COMPONENTE MAMARIO**



ROBOT

**▶ PRODUCCION**

PFT	3,099			K Casein	BE
Leche	1,085	Hijas	1,648	Beta Lact.	AB
Grasa	-0.15% kg 24	Hatos	447	Beta Cas.	A1A1
Proteina	-0.04% kg 32	Rel. %	93	Act. Queso	303
IES	505	Confi. %	99		

**▶ CONFORMACION**

Tipo	1.33	Hijas	1,117
Comp. de ubre	2.83	Hatos	338
Patas	-0.08	Rel. %	98

**▶ RASGOS DE GESTION**

Facil. parto toro	102	Facil. parto hijas	108	Salud de la ubre	105
Fertilidad semen	95	Longevidad	111	Células somaticas	101
Fertilidad hijas	104	BCS	98	Veloc. ordeño	103

**▶ RASGOS DE TIPO**

Estatura	2.64	baja	<	>	alta
Fuerza	0.23	debil	<	>	fuerte
Profundidad	-0.05	poco prof.	<	>	muy prof.
Angulocidad	0.90	poco ang.	<	>	muy ang.
Angulo de grupa	1.43	isq. altos	<	>	isq. bajos
Achura de grupa	2.18	estrecha	<	>	ancha
Conformación	2.72	no deseable	<	>	deseable
Patas vista lateral	0.77	rectas	<	>	curvas
Patas vista post.	-1.45	carradas	<	>	rectas
Talon	0.88	bajo	<	>	alto
Func. patas y pez.	0.78	no deseable	<	>	deseable
Ins. anterior	3.03	debil	<	>	fuerte
Ins. post. altura	2.80	baja	<	>	alta
Ins. post. anchura	0.92	estrecha	<	>	ancha
Ligamento	3.56	debil	<	>	fuerte
Profundidad ubre	2.89	muy prof.	<	>	poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.62	divergente	<	>	convergente
Posic. pezon. post.	3.03	divergente	<	>	convergente
Tamaño de pezones	1.61	cortos	<	>	largos

-1 0 +1 -2

# White Rock

INSEME

NL000760065567

Riethil WHITE ROCK TL - aAa

<b>MERIDIAN</b> Domain X Planet	X	<b>SNOWMAN</b> O-man X Marsh	X	<b>GOLDWYN</b> James X Storm
------------------------------------	---	---------------------------------	---	---------------------------------

MADRE: Riethil White Rain ET 1 02-06 196d 8045kg 3.51g 3.00%p

ABUELA: Northlake Farms Raingold 8639 4 06-08 305d 11829kg 3.98%g 3.06%p



Riethil WHITE ROCK TL

**▶ EXCELENTE PRODUCCION DE LECHE**

**▶ MUY BUENAS PATAS Y UBRES**



OPTIMO BALANCE



PRODUCCION

**▶ PRODUCCION**

PFT	3,029			K Casein	AB
Leche	2,472	Hijas	156	Beta Lact.	AB
Grasa	-0.41% kg 46	Hatos	80	Beta Cas.	A1A2
Proteina	-0.27% kg 50	Rel. %	92	Act. Queso	177
IES	357	Confi. %	94		

**▶ CONFORMACION**

Tipo	1.70	Hijas	116
Comp. de ubre	2.66	Hatos	64
Patas	2.04	Rel. %	89

**▶ RASGOS DE GESTION**

Facil. parto toro	97	Facil. parto hijas	110	Salud de la ubre	99
Fertilidad semen	99	Longevidad	103	Células somaticas	101
Fertilidad hijas	98	BCS	91	Veloc. ordeño	96

**▶ RASGOS DE TIPO**

Estatura	3.09	baja	<	>	alta
Fuerza	0.74	debil	<	>	fuerte
Profundidad	0.83	poco prof.	<	>	muy prof.
Angulocidad	1.94	poco ang.	<	>	muy ang.
Angulo de grupa	-0.54	isq. altos	<	>	isq. bajos
Achura de grupa	1.18	estrecha	<	>	ancha
Conformación	2.86	no deseable	<	>	deseable
Patas vista lateral	0.17	rectas	<	>	curvas
Patas vista post.	1.82	carradas	<	>	rectas
Talon	2.46	bajo	<	>	alto
Func. patas y pez.	2.10	no deseable	<	>	deseable
Ins. anterior	1.91	debil	<	>	fuerte
Ins. post. altura	3.44	baja	<	>	alta
Ins. post. anchura	2.55	estrecha	<	>	ancha
Ligamento	3.52	debil	<	>	fuerte
Profundidad ubre	2.19	muy prof.	<	>	poco prof.
Posic. pezon. ant.	2.39	divergente	<	>	convergente
Posic. pezon. post.	2.68	divergente	<	>	convergente
Tamaño de pezones	0.98	cortos	<	>	largos

-1 0 +1 -2

# Geldof

NL000592179690

Koepon Inseme GELDOLF TV TL - aAa 234

<b>HUNTER</b> Man-Oman X Shottle	X	<b>MILLION</b> Outside X Marsh	X	<b>SHOTTLE</b> Mtoto X Aerostar
-------------------------------------	---	-----------------------------------	---	------------------------------------

MADRE: Koepon Million Goldmine 2 1 02-06 80d 18491kg 4.35%g 3.61%p  
 ABUELA: Tir An Shottle Goldmine-ET 2 04-08 305d 10875kg 3.94%g 3.17%p



IT020990914947 Geldof M977

### VACAS LONGEVAS

### ALTOS COMPONENTES PRODUCIDOS POR LA MADRE



PRODUCCION OPTIMO BALANCE



### PRODUCCION

PFT	2,949			K Casein	AE
Leche	1,331	Hijas	385	Beta Lact.	AA
Grasa	-0.12% kg 35	Hatos	178	Beta Cas.	A1A2
Proteina	-0.12% kg 32	Rel. %	90	Act. Queso	43
IES	383	Confi. %	97		

### CONFORMACION

Tipo	1.52	Hijas	269
Comp. de ubre	1.89	Hatos	136
Patas	1.54	Rel. %	94

### RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	100	Facil. parto hijas	96	Salud de la ubre	102
Fertilidad semen	103	Longevidad	106	Células somaticas	103
Fertilidad hijas	102	BCS	93	Veloc. ordeño	106

### RASGOS DE TIPO

Estatura	1.40	baja							alta
Fuerza	0.98	debil							fuerte
Profundidad	1.55	poco prof.							muy prof.
Angulosidad	2.05	poco ang.							muy ang.
Angulo de grupa	0.24	isq. altos							isq. bajos
Achura de grupa	1.94	estrecha							ancha
Conformación	2.22	no deseable							deseable
Patas vista lateral	1.04	rectas							curvas
Patas vista post.	1.52	carradas							rectas
Talon	0.65	bajo							alto
Func. patas y pez.	2.44	no deseable							deseable
Ins. anterior	1.82	debil							fuerte
Ins. post. altura	1.76	baja							alta
Ins. post. anchura	0.92	estrecha							ancha
Ligamento	3.08	debil							fuerte
Profundidad ubre	1.36	muy prof.							poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.45	divergente							convergente
Posic. pezon. post.	1.43	divergente							convergente
Tamaño de pezones	1.21	cortos							largos

-1 0 +1 +2

# Sanador

NL000884054425

Holbra SANADOR TV TL TY- aAa 123

<b>DOORMAN</b> Bookem X Shottle	X	<b>SNOWMAN</b> O-man X Marshall	X	<b>BOLTON</b> Satisfaction X Snowman
------------------------------------	---	------------------------------------	---	---

MADRE: Holbra Sana 2 04-02 305d 18765kg 3.20%g 3.40p  
 ABUELA: Holbra Paulona TY 1 02-01 305d 9610kg 4.81%g 3.90%p



IT020991094582 Sanador 582 GP82

### EXCELENTES PATAS, ALTO EN TIPO, BAJAS SCS

### ALTA SALUD DE LA UBRE, REDUCE RIESGO DE MASTITIS



ROBOT OPTIMO BALANCE



### PRODUCCION

PFT	2,932			K Casein	AE
Leche	447	Hijas	190	Beta Lact.	AA
Grasa	0.18% kg 22	Hatos	91	Beta Cas.	-
Proteina	0.14% kg 18	Rel. %	90	Act. Queso	-92
IES	233	Confi. %	96		

### CONFORMACION

Tipo	2.10	Hijas	146
Comp. de ubre	2.30	Hatos	74
Patas	2.88	Rel. %	91

### RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	102	Facil. parto hijas	90	Salud de la ubre	111
Fertilidad semen	-	Longevidad	106	Células somaticas	110
Fertilidad hijas	98	BCS	93	Veloc. ordeño	97

### RASGOS DE TIPO

Estatura	2.48	baja							alta
Fuerza	1.86	debil							fuerte
Profundidad	1.78	poco prof.							muy prof.
Angulosidad	2.39	poco ang.							muy ang.
Angulo de grupa	-0.60	isq. altos							isq. bajos
Achura de grupa	2.11	estrecha							ancha
Conformación	3.52	no deseable							deseable
Patas vista lateral	0.37	rectas							curvas
Patas vista post.	2.50	carradas							rectas
Talon	2.83	bajo							alto
Func. patas y pez.	3.26	no deseable							deseable
Ins. anterior	2.78	debil							fuerte
Ins. post. altura	1.50	baja							alta
Ins. post. anchura	0.93	estrecha							ancha
Ligamento	2.77	debil							fuerte
Profundidad ubre	2.32	muy prof.							poco prof.
Posic. pezon. ant.	1.94	divergente							convergente
Posic. pezon. post.	1.98	divergente							convergente
Tamaño de pezones	0.63	cortos							largos

-1 0 +1 +2

# Belafonte

DE001501680210

Seydaland H BELAFONTE TV TL TY - aAa

<b>MERIDIAN</b> Domain x Planet	X	<b>GARRETT</b> O-man x Mtoto	X	<b>SHOTTLE</b> Mtoto x Aerostar
------------------------------------	---	---------------------------------	---	------------------------------------

MADRE: **Bamb 30416** 3 04-00 305d 13952kg 3.91%g 3.02%p

ABUELA: **Gen-I-Beq Shottle Bombi PF 2 05-10 305d 21900kg 3.80%g 3.30%p**



IT020991094582 Sanador 582 GP82

- ▶ ALTA PRODUCCION DE LECHE
- ▶ FACILIDAD DE PARTO DE LAS HIJAS



PRODUCCION

▶ PRODUCCION

PFT	2,816			K Casein	AB
Leche	1,589	Hijas	155	Beta Lact.	AA
Grasa	-0.14% kg 43	Hatos	100	Beta Cas.	-
Proteina	-0.06% kg 47	Rel. %	88	Act. Queso	-166
IES	246			Confi. %	95

▶ CONFORMACION

Tipo	1.33	Hijas	106
Comp. de ubre	1.26	Hatos	67
Patas	-0.50	Rel. %	89

▶ RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	98	Facil. parto hijas	104	Salud de la ubre	97
Fertilidad semen	-	Longevidad	99	Células somaticas	90
Fertilidad hijas	102	BCS	91	Veloc. ordeño	106

▶ RASGOS DE TIPO

Rasgo	Valor	Clase	Gráfico	Clase	Valor
Estatura	2.43	baja		alta	
Fuerza	1.18	debil		fuerte	
Profundidad	1.59	poco prof.		muy prof.	
Angulocidad	2.98	poco ang.		muy ang.	
Angulo de grupa	0.18	isq. altos		isq. bajos	
Achura de grupa	2.73	estrecha		ancha	
Conformación	3.00	no deseable		deseable	
Patas vista lateral	3.13	rectas		curvas	
Patas vista post.	0.46	carradas		rectas	
Talon	-0.31	bajo		alto	
Func. patas y pez.	0.61	no deseable		deseable	
Ins. anterior	1.29	debil		fuerte	
Ins. post. altura	2.14	baja		alta	
Ins. post. anchura	2.68	estrecha		ancha	
Ligamento	0.76	debil		fuerte	
Profundidad ubre	0.82	muy prof.		poco prof.	
Posic. pezon. ant.	1.65	divergente		convergente	
Posic. pezon. post.	1.90	divergente		convergente	
Tamaño de pezones	-0.38	cortos		largos	

# Lopper

IT019990766050

Go-Farm LOPPER ET TV TL TY - aAa 132564

<b>PLANET</b> Taboo x Amel	X	<b>TALENT</b> Storm x Leader	X	<b>OUTSIDE</b> Prelude x Blackstar
-------------------------------	---	---------------------------------	---	---------------------------------------

MADRE: **Comestar Model Lizess Talent ET 2 04-02 305d 13901kg 3.50%g 3.40%p**

ABUELA: **Comestar model Liza Outside ET 3 06-00 305d 14035kg 4.89%g 3.55%p**



- ▶ EXCELENTES PATAS
- ▶ HIJAS MUY FERTILES Y CON FACILIDAD DE PARTO

▶ PRODUCCION

PFT	2,611			K Casein	AA
Leche	234	Hijas	791	Beta Lact.	-
Grasa	-0.06% kg 3	Hatos	318	Beta Cas.	-
Proteina	0.06 kg 15	Rel. %	84	Act. Queso	-25
IES	371			Confi. %	98

▶ CONFORMACION

Tipo	1.17	Hijas	505
Comp. de ubre	1.81	Hatos	244
Patas	3.38	Rel. %	96

▶ RASGOS DE GESTION

Facil. parto toro	103	Facil. parto hijas	114	Salud de la ubre	92
Fertilidad semen	102	Longevidad	107	Células somaticas	93
Fertilidad hijas	105	BCS	95	Veloc. ordeño	107

▶ RASGOS DE TIPO

Rasgo	Valor	Clase	Gráfico	Clase	Valor
Estatura	0.31	baja		alta	
Fuerza	-0.10	debil		fuerte	
Profundidad	-0.04	poco prof.		muy prof.	
Angulocidad	0.54	poco ang.		muy ang.	
Angulo de grupa	-0.18	isq. altos		isq. bajos	
Achura de grupa	0.90	estrecha		ancha	
Conformación	1.35	no deseable		deseable	
Patas vista lateral	-1.10	rectas		curvas	
Patas vista post.	4.33	carradas		rectas	
Talon	0.90	bajo		alto	
Func. patas y pez.	3.32	no deseable		deseable	
Ins. anterior	1.30	debil		fuerte	
Ins. post. altura	1.78	baja		alta	
Ins. post. anchura	2.18	estrecha		ancha	
Ligamento	2.23	debil		fuerte	
Profundidad ubre	1.58	muy prof.		poco prof.	
Posic. pezon. ant.	2.22	divergente		convergente	
Posic. pezon. post.	2.52	divergente		convergente	
Tamaño de pezones	-2.61	cortos		largos	

# Senna RF Intermizoo

IT012990050318

Ceresio Ayrtr SENNA TV TL TY RF - aAa 231465



Ceresio Ralstorm CAMILLA RF (Madre de Senna)

### CONFORMACION

Tipo	1.44	Hijas	116
Comp. de ubre	1.65	Hatos	76
Patatas	2.58	Rel. %	89

### RASGOS DE GESTION

SCS	106	Veloc. ordeño	101
Longevidad	101	Facil. parto toro	95
Fertilidad hijas	102	Facil. parto hijas	107

### PRODUCCION

PFT	2,531	Hijas	155	K Casein	AB
Leche	209	Hatos	100	Beta Lact.	-
Grasa -0.01%	kg -1	Rel. %	82	Beta Cas.	-
Proteina 0.04%	kg 4	Act. Queso	-77	Confi. %	96
IES	126				

<b>LAUTHORITY</b>
X
<b>RALSTORM</b>
X
<b>SHOTTLE</b>

### RASGOS DE TIPO

Estatura	1.91	baja					alta
Fuerza	1.25	debil					fuerte
Profundidad	1.12	poco prof.					muy prof.
Angulosidad	1.45	poco ang.					muy ang.
Angulo de grupa	0.10	isq. altos					isq. bajos
Achura de grupa	1.22	estrecha					ancha
Conformación	2.48	no deseable					deseable
Patatas vista lateral	0.28	rectas					curvas
Patatas vista post.	1.88	carradas					rectas
Talon	1.80	bajo					alto
Func. patas y pez.	3.39	no deseable					deseable
Ins. anterior	1.44	debil					fuerte
Ins. post. altura	0.00	baja					alta
Ins. post. anchura	-0.25	estrecha					ancha
Ligamento	1.86	debil					fuerte
Profundidad ubre	1.78	muy prof.					poco prof.
Posic. pezon. ant.	3.06	divergente					convergente
Posic. pezon. post.	1.75	divergente					convergente
Tamaño de pezones	-1.00	cortos					largos

# Actarus INSEME

IT004991763908

Pess Farm Perseus FALETTI - aAa 243



Actarus Unghia GP84

### CONFORMACION

Tipo	1.64	Hijas	180
Comp. de ubre	2.00	Hatos	106
Patatas	1.20	Rel. %	92

### RASGOS DE GESTION

SCS	95	Veloc. ordeño	106
Longevidad	98	Facil. parto toro	104
Fertilidad hijas	97	Facil. parto hijas	111

### PRODUCCION

PFT	2,522	Hijas	283	K Casein	AA
Leche	677	Hatos	137	Beta Lact.	BB
Grasa 0.31%	kg 59	Rel. %	82	Beta Cas.	A2A2
Proteina -0.01%	kg 21	Act. Queso	-327	Confi. %	96
IES	92				

<b>SELVINO</b>
X
<b>BAXTER</b>
X
<b>O-MAN</b>

### RASGOS DE TIPO

Estatura	1.16	baja					alta
Fuerza	0.94	debil					fuerte
Profundidad	1.31	poco prof.					muy prof.
Angulosidad	1.53	poco ang.					muy ang.
Angulo de grupa	-0.41	isq. altos					isq. bajos
Achura de grupa	2.24	estrecha					ancha
Conformación	2.35	no deseable					deseable
Patatas vista lateral	-0.87	rectas					curvas
Patatas vista post.	1.10	carradas					rectas
Talon	1.82	bajo					alto
Func. patas y pez.	0.60	no deseable					deseable
Ins. anterior	2.70	debil					fuerte
Ins. post. altura	2.54	baja					alta
Ins. post. anchura	3.05	estrecha					ancha
Ligamento	1.76	debil					fuerte
Profundidad ubre	1.31	muy prof.					poco prof.
Posic. pezon. ant.	2.02	divergente					convergente
Posic. pezon. post.	1.26	divergente					convergente
Tamaño de pezones	-0.54	cortos					largos



# PFT Production Functionaly Type

## INDICE DE LA RAZA HOLSTEIN ITALINA

PFT es el **ÍNDICE DE SELECCIÓN OFICIAL ITALIANO PARA LA RAZA HOLSTEIN ITALIANA**

Se compone de tres elementos: **Producción, Funcionalidad y Tipo.**

Se actualizó por última vez en diciembre de 2019 moviendo parte del valor dado a producción y Tipo a Funcionalidad. Se publica en una escala de puntos y como un Valor Genético Estimado (EBV), es decir, el **valor genético del toro.**

**PRODUCCIÓN**  
47%

Grasa (kg) 8%

Proteina (kg) 33%

Pct-Grasa (%) 3%

Pct-Proteina (%) 3%

**FUNCIONALIDAD**  
36%

Longevidad 5%

Celulas Som. (CSC) 5%

Fertilidad hijas 20%

Mastitis 6%

**TIPO**  
17%

Tipo general 4%

Comp. Mamario (ICM) 9%

Comp. Patas y pezuñas (IAP) 4%



Sierra de Adjuntas #105,  
Vilas del sol - Querétaro, Qro.

T. (442) 212 1610  
(442) 214 4509

[www.podergenetico.com](http://www.podergenetico.com)  
[info@podergenetico.com](mailto:info@podergenetico.com)

### Tona Zapoteca

Los tonas, según la cosmovisión zapoteca, son animales que marcan nuestra vida desde que nacemos



Vaca tallada en madera y pintada a mano en Oaxaca, Mex.