

Nombre GENER SUPERSIRE ELENOA MP 1266 **Fecha de Nacimiento** 04/01/2014
Nº Registro ESPH1703944000 **CIB** ES000904278939 **Nº Establo** 01266
Padre USAM0069981349 SEAGULL-BAY SUPERSIRE ET
Madre ESPH1703360958 GENER BRONCO ELENA 958 ET
Criador MAS GENER S.C.P. **Propietario** MAS GENER S.C.P.

Calificación

Fecha	Calificador	Parto	Fecha	Ganadería

1 2 3 4 5 6 7 8 9

ESTRUCTURA Y CAP.

Estatura
Tercio Anterior
Pecho
Profundidad
Lomo
Anchura Isq.
Angulo de Grupa

E. LECH.

Angulosidad
Condición Corporal

SISTEMA MAMARIO

Textura
Inserción Anterior
Inserción Posterior
Anchura Posterior
Ligamento Suspensor
Profundidad Ubre
Coloc. Pezones Ant.
Coloc. Pezones Post.
Longitud Pezones Ant.

Ubre

U. Anterior

U. Posterior

PATAS Y PIES

Angulo Podal
Calidad de Hueso
Pos. Patas Posteriores
Vista Posterior
Movilidad

Nº Edad Dias Kg. Lech. % Gr. Kg. Gr. % Prot. Kg. Prot.

LACTACIONES

Indices Genéticos

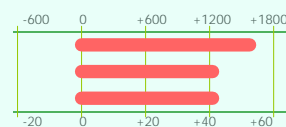
ICO Genómico +2996

Valoración GEN1407

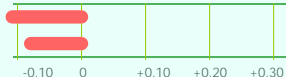
Fiabilidad 70%

PRODUCCION

Kg. Leche +1637
Kg. Grasa +43
Kg. Proteína +43



% Grasa -0,15
% Proteína -0,09

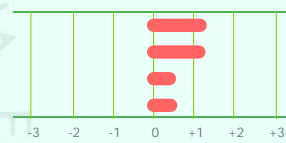


Valoración GEN1407

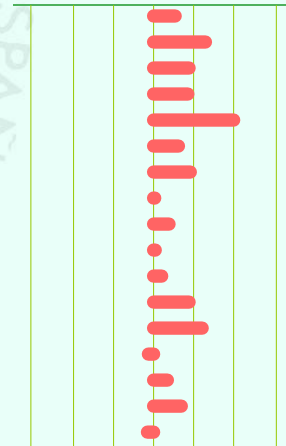
Fiabilidad 70%

MORFOLOGIA

IGT +1,30
ICAP +1,27
IPP +0,55
ICU +0,58



Mie. y Aplomos +0,69
Estatura +1,43
Pecho +1,03
Profundidad +1,00
Anchura Grupa +2,12
Angulo Grupa +0,77
Angulosidad +1,06
Vista Lat. Patas +0,19
Vista Post. Patas +0,54
Angulo Podal +0,04
Inserción Ant. +0,36
Inserción Post. +1,03
Ligamento Susp. +1,35
Prof. Ubre -0,29
Coloc. Pez. Ant. +0,50
Coloc. Pez. Post. +0,84
Long. Pezones -0,15

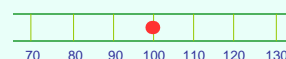


Valoración GEN1407

Fiabilidad 70%

RCS

RCS +98

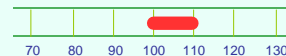


Longevidad

Valoración GEN1407

Fiabilidad 41%

Longevidad +111



MADRE

Nombre GENER BRONCO ELENA 958 ET
 Número ESPH1703360958
 F.Nac 05/08/2010

Calificación	EyC	Gru	PyP	S.Mam	E.lec	Puntos
	86	87	85	84	86	85

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	73%	1836	-0,27	+37	-0,14	+43	ESP1406

Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr
2-4	305	12.375	3,40	421	2,89	358	
		<u>319</u>	<u>12.928</u>	<u>3,42</u>	<u>442</u>	<u>2,89</u>	<u>374</u>
Total:1		319	12.928	3,42	442	2,89	374

PADRE

Nombre SEAGULL-BAY SUPERSIRE ET
 Número USAM0069981349
 F.Nac 28/12/2010

Calificación	Repetibil:	IGT:		
	30%	+1,17		PED1406

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	28%	1243	+0,16	+61	+0,05	+45	PED1406

ABUELO MATERNO

Nombre END-ROAD O-MAN BRONCO ET TL TV
 Número USAM0135774702
 F.Nac 07/09/2004

Calificación	Puntos
	92

Ind. Tipo	Repetibil:	IGT:	
	97%	+1,69	ITB1408

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	92%	1798	-0,16	+47	+0,01	+58	ITB1408

Bisabuelo O-BEE MANFRED JUSTICE ET TL TV
 USAM0122358313

Bisabuela END-ROAD MARSHALL BUG
 USAH0131926022

ABUELO PATERNO

Nombre ROYLANE SOCRA ROBUST ET TL TV TD TR
 Número USAM0064966739
 F.Nac 23/12/2008

Calificación	Puntos
	92

Ind. Tipo	Repetibil:	IGT:	
	92%	+1,37	ITB1408

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	86%	1468	+0,35	+90	+0,12	+59	ITB1408

Bisabuelo VELVET-VIEW-KJ SOCRATES ET TL TV TD TR
 USAM0133126053

Bisabuela SEAGULL-BAY OMAN MIRROR ET
 USAH0062115945

ABUELA MATERNA

Nombre GENER BAXT ELEONORIA MP8 29
 Número ESPH1703068678
 F.Nac 26/07/2008

Calificación	Puntos
	86

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	62%	1926	-0,05	+64	-0,23	+36	ESP1406

Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr
Primera	2-3	305	14.343	3,17	455	2,77	397
Mejor	2-3	305	14.343	3,17	455	2,77	397
Total:2		705	30.519	3,45	1.054	2,84	867

Bisabuelo EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV
 USAM0132973942

Bisabuela GENER ELEONORA MP EMERSON 502
 ESPH1701914035

ABUELA PATERNA

Nombre AMMON-PEACHEY SHAUNA ET
 Número USAH0066228178
 F.Nac 16/04/2009

Calificación	Puntos
	87

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	28%	1243	+0,16	+61	+0,05	+45	PED1406

Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr
Primera	2-1	305	13.418	4,05	543	3,20	429
Mejor	2-1	305	13.418	4,05	543	3,20	429
Total:1		305	13.418	4,05	543	3,20	429

Bisabuelo ENSENADA TABOO PLANET ET TL TV TD TR
 USAM0060597003

Bisabuela PINE TREE MARTHA SHEEN ET
 USAH0062443682