

Nombre GENER BLUMA SUPERSIRE 1245 ET **Fecha de Nacimiento** 08/10/2013
Nº Registro ESPH1703848224 **CIB** ES050904278898 **Nº Establo** 01245
Padre USAM0069981349 SEAGULL-BAY SUPERSIRE ET
Madre ESPH1703610926 GENER BIFFER HUMA 1048 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

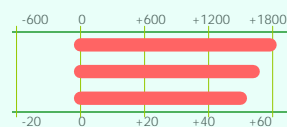
ICO Genómico +3642

Valoración ESP1406

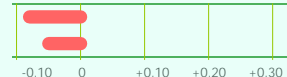
Fiabilidad 70%

PRODUCCION

Kg. Leche +1838
 Kg. Grasa +56
 Kg. Proteína +52



% Grasa -0,09
 % Proteína -0,06

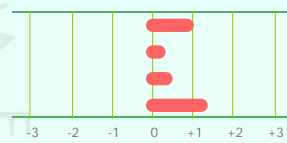


Valoración ESP1406

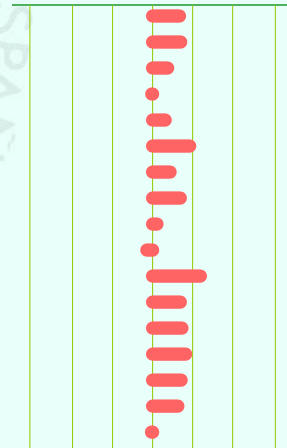
Fiabilidad 70%

MORFOLOGIA

IGT +1,01
 ICAP +0,32
 IPP +0,49
 ICU +1,35



Mie. y Aplomos +0,82
 Estatura +0,85
 Pecho +0,53
 Profundidad -0,02
 Anchura Grupa +0,47
 Angulo Grupa +1,07
 Angulosidad +0,59
 Vista Lat. Patas +0,84
 Vista Post. Patas +0,27
 Angulo Podal -0,14
 Inserción Ant. +1,33
 Inserción Post. +0,84
 Ligamento Susp. +0,88
 Prof. Ubre +0,97
 Coloc. Pez. Ant. +0,86
 Coloc. Pez. Post. +0,78
 Long. Pezones -0,19

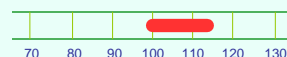


Valoración ESP1406

Fiabilidad 70%

RCS

RCS +115

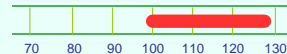


Longevidad

Valoración ESP1406

Fiabilidad 41%

Longevidad +129



MADRE

Nombre GENER BIFFER HUMA 1048 ET
 Número ESPH1703610926
 F.Nac 17/08/2011

Calificación	EyC	Gru	PyP	S.Mam	E.lec	Puntos
	85	81	83	83	86	84

Ind. Genéticos RP Lech %Gra Gra %Pro Pro
 70% 1508 +0,01 +55 +0,03 +51 ESP1406

Lactaciones

PADRE

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

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

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

ABUELO MATERNO

Nombre END-ROAD BEACON ET
 Número USAM0136800233
 F.Nac 10/09/2005

Calificación	Repetibil:	IGT:	ITB
	98%	+2,08	ITB1408

Ind. Tipo
 Ind. Genéticos RP Lech %Gra Gra %Pro Pro
 93% 1368 -0,04 +45 -0,05 +38 ITB1408

Bisabuelo PICSTON SHOTTLE ET TL TV
 GBRM0000598172

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	Repetibil:	IGT:	ITB
	92%	+1,37	ITB1408

Ind. Tipo
 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 GE-GLEN-D-HAVEN BIFFY PLANE ET
 Número ESPH1703245783
 F.Nac 15/08/2009

Calificación 84 Puntos

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro
	76%	1399	+0,01	+51	+0,14	+59

Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr
Primera	2-0	305	12.250	3,43	420	3,27	401
Mejor	3-7	305	13.689	3,68	504	3,47	475
Total:2		890	34.298	3,65	1.252	3,47	1.190

Bisabuelo ENSENADA TABOO PLANET ET TL TV TD TR
 USAM0060597003

Bisabuela GLEN-D-HAVEN OMAN BIFFY ET
 USAH0052323638

ABUELA PATERNA

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

Calificación 87 Puntos

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

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