

Nombre **GENER BRONCO SHANGOR 1149**

Fecha de Nacimiento **12/10/2012**

Nº Registro **ESPH1703756844**

CIB **ES030903996104**

Nº Establo **01149**

Padre **USAM0135774702 END-ROAD O-MAN BRONCO ET TL TV**

Madre **ESPH1703360971 GENER SHANGOR 972**

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 +2902

Valoración ESP1406

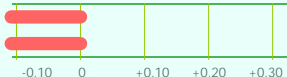
Fiabilidad 70%

PRODUCCION

Kg. Leche **+1312**
Kg. Grasa **+19**
Kg. Proteína **+27**



% Grasa **-0,27**
% Proteína **-0,14**

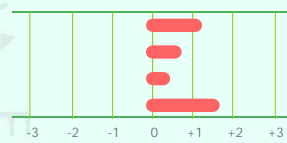


Valoración ESP1406

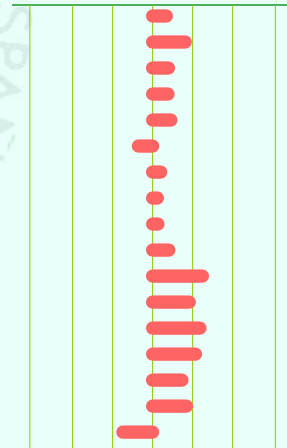
Fiabilidad 70%

MORFOLOGIA

IGT **+1,21**
ICAP **+0,71**
IPP **+0,43**
ICU **+1,64**



Mie. y Aplomos **+0,50**
Estatura **+0,96**
Pecho **+0,55**
Profundidad **+0,54**
Anchura Grupa **+0,61**
Angulo Grupa **-0,51**
Angulosidad **+0,36**
Vista Lat. Patas **+0,28**
Vista Post. Patas **+0,13**
Angulo Podal **+0,56**
Inserción Ant. **+1,38**
Inserción Post. **+1,06**
Ligamento Susp. **+1,32**
Prof. Ubre **+1,21**
Coloc. Pez. Ant. **+0,88**
Coloc. Pez. Post. **+0,99**
Long. Pezones **-0,89**

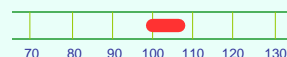


Valoración ESP1406

Fiabilidad 70%

RCS

RCS **+108**

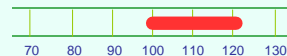


Longevidad

Valoración ESP1406

Fiabilidad 51%

Longevidad **+122**



MADRE

Nombre GENER SHANGOR 972
 Número ESPH1703360971
 F.Nac 13/10/2010

Calificación	EyC	Gru	PyP	S.Mam	E.lec	Puntos
	82	81	83	81	84	82

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	56%	1598	-0,38	+17	-0,20	+30	ESP1406

Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr
1-11	305	12.135	3,25	394	2,91	353	
Total:1		293	12.135	3,25	394	2,91	353

PADRE

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

Calificación 92 Puntos
 Ind. Tipo Repetibil: 97% IGT: +1,69 ITB1408

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

ABUELO MATERNO

Nombre WILLOW-MARSH-CC GABOR ET TL
 Número USAM0060845420
 F.Nac 08/12/2003

Calificación 88 Puntos
 Ind. Tipo Repetibil: 99% IGT: +2,15 ESP1406

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	99%	1608	-0,51	+4	-0,27	+22	ESP1406

Bisabuelo OPSAL FINLEY ET TL TV
 USAM0120780521

Bisabuela JOHCAR CONVINCER GAMA ET TV
 USAH0050038790

ABUELO PATERNO

Nombre O-BEE MANFRED JUSTICE ET TL TV
 Número USAM0122358313
 F.Nac 08/03/1998

Calificación
 Ind. Tipo Repetibil: 99% IGT: -0,29 ESP1406

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	99%	963	+0,23	+58	+0,19	+50	ESP1406

Bisabuelo HA-HO CUBBY MANFRED ET TL TV
 USAM0002183007

Bisabuela MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL ET BL
 USAH0015459080

ABUELA MATERNA

Nombre GENER PROSPECT SHARPONA 699
 Número ESPH1702549133
 F.Nac 19/07/2005

Calificación 80 Puntos

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	67%	926	-0,25	+8	-0,10	+20	ESP1406

Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr
Primera	1-11	305	8.766	2,94	258	2,92	256
Mejor	5-2	305	12.606	2,96	373	3,05	385
Total:5			1.638	56.869	3,17	1.805	3,08

Bisabuelo MAINSTREAM PROSPECT ET TL TV
 USAM0129076681

Bisabuela GENER EMERSON SHAPE 577
 ESPH1702144220

ABUELA PATERNA

Nombre END-ROAD MARSHALL BUG
 Número USAH0131926022
 F.Nac 09/07/2001

Calificación 88 Puntos

Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	77%	1325	-18,00	+31	-3,00	+39	USA11-1

Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr
Primera	2-0	305	11.459	3,85	441	3,38	387
Mejor	3-2	305	13.536	3,69	499	3,44	465
Total:2			722	28.912	3,74	1.081	3,44

Bisabuelo MARA-THON BW MARSHALL ET TL TV
 USAM0002290977

Bisabuela END-ROAD MARTY BEETLE ET TV
 USAH0127943459