

Nombre **G-CORREA BALANCE KIRA**

Fecha de Nacimiento **18/02/2017**

Nº Registro **ESPH1504426678**

CIB **ES091110725216**

Nº Establo **05216**

Padre **ESPM9204202100 BALANCE ET**

Madre **ESPH1503692597 G-CORREA AMSTERDAM ATLANTA**

Criador **GANADERIA CORREA, S.C.**

Propietario **GANADERIA CORREA, S.C.**

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 +2757

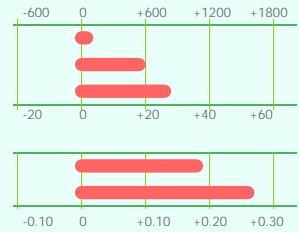
Valoración GEN1811

Fiabilidad 73%

PRODUCCION

Kg. Leche **+47**
Kg. Grasa **+20**
Kg. Proteína **+28**

% Grasa **+0,19**
% Proteína **+0,27**



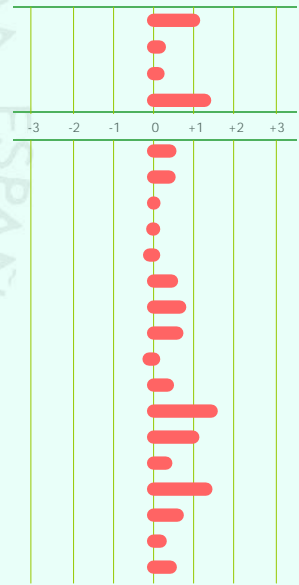
Valoración GEN1811

Fiabilidad 72%

MORFOLOGIA

IGT **+1,14**
ICAP **+0,14**
IPP **+0,27**
ICU **+1,41**

Mie. y Aplomos **+0,56**
Estatura **+0,54**
Pecho **+0,17**
Profundidad **-0,02**
Anchura Grupa **-0,26**
Angulo Grupa **+0,60**
Angulosidad **+0,80**
Vista Lat. Patas **+0,73**
Vista Post. Patas **-0,11**
Angulo Podal **+0,50**
Inserción Ant. **+1,57**
Inserción Post. **+1,12**
Ligamento Susp. **+0,46**
Prof. Ubre **+1,44**
Coloc. Pez. Ant. **+0,74**
Coloc. Pez. Post. **+0,16**
Long. Pezones **+0,57**

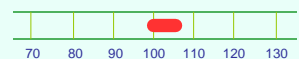


Valoración GEN1811

Fiabilidad 69%

RCS

RCS **+107**

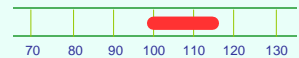


Longevidad

Valoración GEN1811

Fiabilidad 43%

Longevidad **+116**



MADRE

| | | | | | | | |
|----------------|----------------------------|-------|--------|-------|-------|--------|---------|
| Nombre | G-CORREA AMSTERDAM ATLANTA | | | | | | |
| Número | ESPH1503692597 | | | | | | |
| F.Nac | 14/07/2012 | | | | | | |
| Calificación | EyC | Gru | PyP | S.Mam | E.lec | Puntos | |
| | 86 | 86 | 76 | 82 | 83 | 81 | |
| Ind. Genéticos | RP | Lech | %Gra | Gra | %Pro | Pro | |
| | 60% | 52 | +0,19 | +20 | +0,09 | +11 | ESP1811 |
| Lactaciones | Edad | Días | Lech | %Gra | KGr | %Pro | KPr |
| | 2-4 | 305 | 8.701 | 2,46 | 214 | 3,40 | 296 |
| | | 359 | 10.015 | 2,51 | 251 | 3,45 | 346 |
| | 3-7 | 305 | 10.045 | 3,60 | 362 | 3,04 | 305 |
| | | 348 | 10.870 | 3,73 | 405 | 3,08 | 335 |
| | 4-7 | 305 | 6.782 | 4,42 | 300 | 3,64 | 247 |
| | | 348 | 7.248 | 4,46 | 323 | 3,70 | 268 |
| Total:3 | | 1.055 | 28.133 | 3,48 | 979 | 3,37 | 949 |

PADRE

| | | | | | | | |
|----------------|----------------|------|-------|-------|-------|-----|---------|
| Nombre | BALANCE ET | | | | | | |
| Número | ESPM9204202100 | | | | | | |
| F.Nac | 02/12/2014 | | | | | | |
| Calificación | | | | | | | |
| Ind. Tipo | Repetibil: | 72% | IGT: | +2,35 | | | ESP1811 |
| Ind. Genéticos | RP | Lech | %Gra | Gra | %Pro | Pro | |
| | 73% | 782 | +0,18 | +47 | +0,25 | +51 | ESP1811 |

ABUELO MATERNO

| | | | | | | | |
|----------------|--|------|-------|-------|-------|-----|---------|
| Nombre | A-L-H AMSTERDAM TL TV TD TR | | | | | | |
| Número | ESPM9203318839 | | | | | | |
| F.Nac | 03/08/2009 | | | | | | |
| Calificación | 88 Puntos | | | | | | |
| Ind. Tipo | Repetibil: | 99% | IGT: | +1,05 | | | ESP1811 |
| Ind. Genéticos | RP | Lech | %Gra | Gra | %Pro | Pro | |
| | 99% | 17 | +0,34 | +33 | +0,10 | +11 | ESP1811 |
| Bisabuelo | PICSTON SHOTTLE ET TL TV GBRM0000598172 | | | | | | |
| Bisabuela | AMBERLY ET TL TV DEUH1403195160 | | | | | | |

ABUELO PATERNO

| | | | | | | | |
|----------------|---|------|-------|-------|-------|-----|---------|
| Nombre | DE-SU 11236 BALISTO ET | | | | | | |
| Número | USAM0070625988 | | | | | | |
| F.Nac | 25/03/2012 | | | | | | |
| Calificación | | | | | | | |
| Ind. Tipo | Repetibil: | 99% | IGT: | +1,65 | | | ITB1812 |
| Ind. Genéticos | RP | Lech | %Gra | Gra | %Pro | Pro | |
| | 98% | 728 | +0,50 | +77 | +0,39 | +64 | ITB1812 |
| Bisabuelo | DE-SU 521 BOOKEM ET TL TV TD TR USAM0066636657 | | | | | | |
| Bisabuela | DE-SU 199 ET USAH0069490353 | | | | | | |

ABUELA MATERNA

| | | | | | | | | |
|----------------|------------------------------------|------|-------|--------|-------|-------|---------|-------|
| Nombre | BALBINA | | | | | | | |
| Número | ESPH1502405871 | | | | | | | |
| F.Nac | 28/09/2004 | | | | | | | |
| Calificación | 75 Puntos | | | | | | | |
| Ind. Genéticos | RP | Lech | %Gra | Gra | %Pro | Pro | | |
| | 65% | 68 | +0,14 | +16 | +0,05 | +7 | ESP1811 | |
| Lactaciones | Edad | Días | Lech | %Gra | KGr | %Pro | KPr | |
| Primera | 2-2 | 305 | 6.337 | 3,99 | 253 | 3,08 | 195 | |
| Mejor | 5-5 | 305 | 9.794 | 3,01 | 295 | 3,08 | 302 | |
| Total:6 | | | 2.216 | 59.396 | 3,87 | 2.296 | 3,38 | 2.008 |
| Bisabuelo | ALH MARINE TL TV ESPM9201989645 | | | | | | | |
| Bisabuela | MORITA 2 ESPH1501507158 | | | | | | | |

ABUELA PATERNA

| | | | | | | | |
|----------------|---|--|--|--|--|--|--|
| Nombre | MS LOOKOUT-PESCE E NAPA ET | | | | | | |
| Número | 840H3010408630 | | | | | | |
| F.Nac | 20/06/2012 | | | | | | |
| Calificación | | | | | | | |
| Ind. Genéticos | | | | | | | |
| Lactaciones | | | | | | | |
| Primera | | | | | | | |
| Mejor | | | | | | | |
| Bisabuelo | GENERATIONS EPIC ET TL TV CANM0011104016 | | | | | | |
| Bisabuela | DE-SU 9842 ET USAH0066756919 | | | | | | |