



CATÁLOGO DE SEMENTALES

www.fefricale.es

PRUEBAS ESP 2026/04

PRUEBAS MACE - GMACE 2026/04

SOTER GEFRI SOTER PC ET

ALTA FERTILIDAD



REGISTRO: ESPM9205845244
CIB: DE000366793758
FECHA DE NACIMIENTO: 07/12/2024

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1251

IMET
125

3STAR OH SHIELD RDC-ET X WMH 26496 (HRH DRAGON P) X ALICE (SKINNERRDC)



PRODUCCIÓN **Fiabilidad 78%**

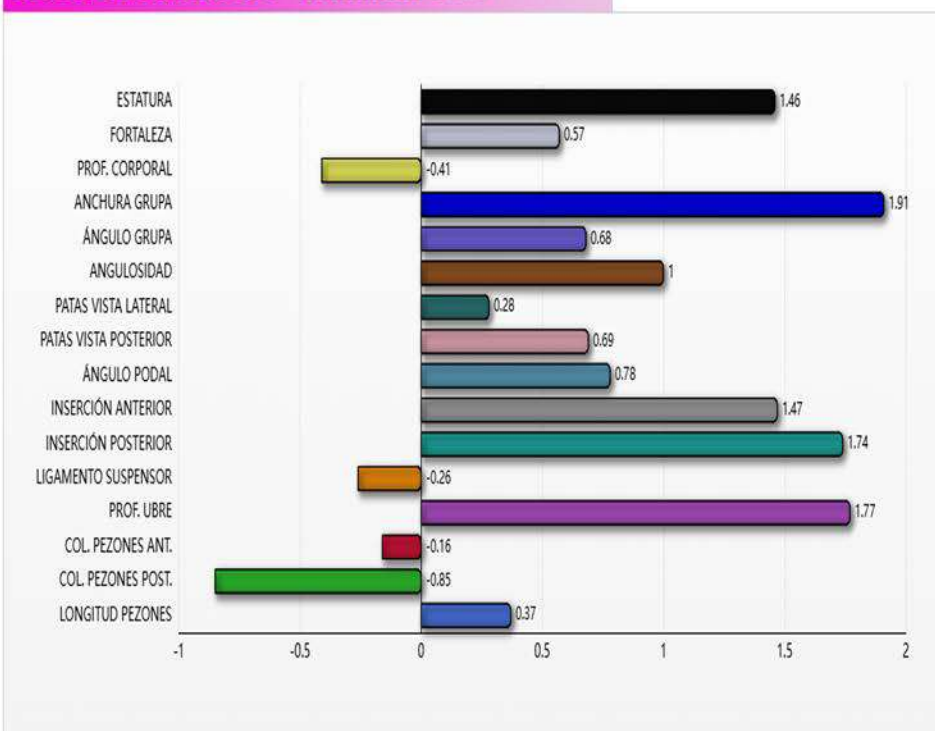
Kg. Leche	+1081 Kg.
% Grasa	+0.31 %
Kg. Grasa	+72 Kg.
% Proteína	+0.08 %
Kg. Proteína	+44 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	111
R.C.S. - Células	117
Longevidad	117
Fertilidad	108
Facilidad de Parto	110
Velocidad de Ordeño	101

IPP - Patas	+0.86
ICAP - Capacidad	+0.28
ICU - Ubres	+1.71
IGT - Tipo	+1.77
MA - Miembros y aplomos	+0.66
MOV - Movilidad	+0.80

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 78%**



Valoración Metano	-9
Ingesta Materia Seca	809
Índice Reducción Consumo	94

RA GEFRI RA PC ET

ALTA FERTILIDAD



REGISTRO: ESPM9205479431
 CIB: DE000365421491
 FECHA DE NACIMIENTO: 01/04/2023

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1245

IMET
123



PEAK RAINOW ET X WEH 84163 (TIRSVAD HOTSPOT GEYSER ET) X
 BAILEY ET (SCHREUR APOLL P RED)

PRODUCCIÓN Fiabilidad 80%

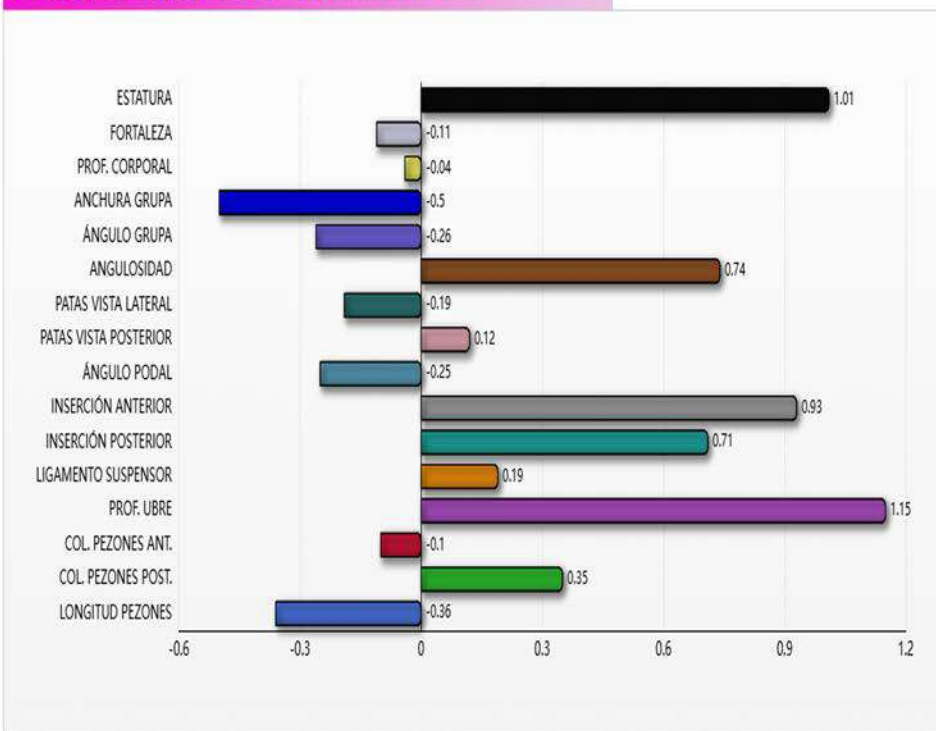
Kg. Leche	+1187 Kg.
% Grasa	+0.20 %
Kg. Grasa	+64 Kg.
% Proteína	+0.07 %
Kg. Proteína	+46 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	101
R.C.S. - Células	118
Longevidad	125
Fertilidad	109
Facilidad de Parto	110
Velocidad de Ordeño	92

IPP - Patas	+0.32
ICAP - Capacidad	+0.18
ICU - Ubres	+1.44
IGT - Tipo	+1.10
MA - Miembros y aplomos	+0.21
MOV - Movilidad	+0.31

CONFORMACIÓN Fiabilidad 80%



Valoración Metano	13
Ingesta Materia Seca	1601
Índice Reducción Consumo	85

GALEOTE

GEFRI GALEOTE PP ET

100 %
POLLED



REGISTRO: ESPM9205246887

CIB: DE001406559313

FECHA DE NACIMIENTO: 01/11/2021

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1207

IMET
118

HIJAS
SIN CUERNOS
100%

A2A2
B-Caseína

GAME P RDC X MHD SENSE (CAUDUMER SOLITAIR P RED ET) X
BORN SAVANNAH-ET (WIL BORN ET) X MHD SILVIA

PRODUCCIÓN

Fiabilidad 79%

Kg. Leche	+411 Kg.
% Grasa	+0.39 %
Kg. Grasa	+53 Kg.
% Proteína	+0.23 %
Kg. Proteína	+36 Kg.

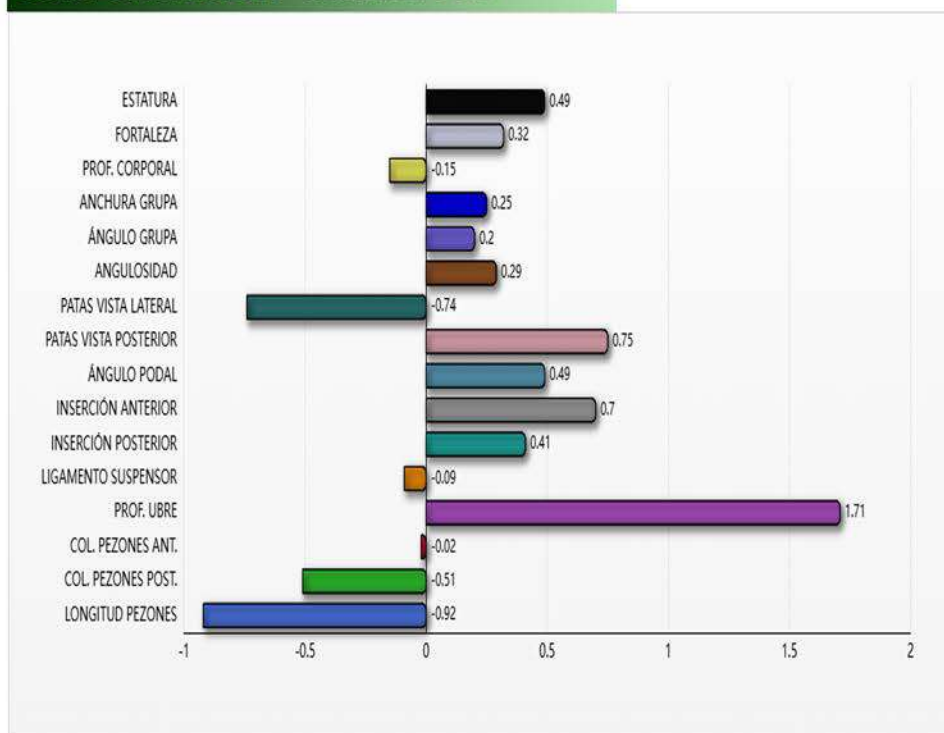
FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	98
R.C.S. - Células	124
Longevidad	122
Fertilidad	106
Facilidad de Parto	117
Velocidad de Ordeño	113

IPP - Patas	+0.76
ICAP - Capacidad	+0.10
ICU - Ubres	+1.37
IGT - Tipo	+1.29
MA - Miembros y aplomos	+0.56
MOV - Movilidad	+0.79

CONFORMACIÓN

Fiabilidad 79%



Valoración Metano	-4
Ingesta Materia Seca	789
Índice Reducción Consumo	94

SHIVA

GEFRI SHIVA PP ET

100 %
POLLED



REGISTRO: ESPM9205669436
CIB: DE000365578300
FECHA DE NACIMIENTO: 15/12/2023

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1205

IMET
123

HIJAS
SIN CUERNOS
100%

A2A2
B-Caseína

SYN SEGA P RDC X ROMINA P (CALVIN ET) X DE00361095398 (WIL HOTSPOT P ET)
X DESU ET (WESTCOAST KERRIGAN ET) X DE-SU RUBICON 4838 (EDG RUBICON ET)

PRODUCCIÓN

Fiabilidad 79%

Kg. Leche	+966 Kg.
% Grasa	+0.12 %
Kg. Grasa	+47 Kg.
% Proteína	+0.11 %
Kg. Proteína	+43 Kg.

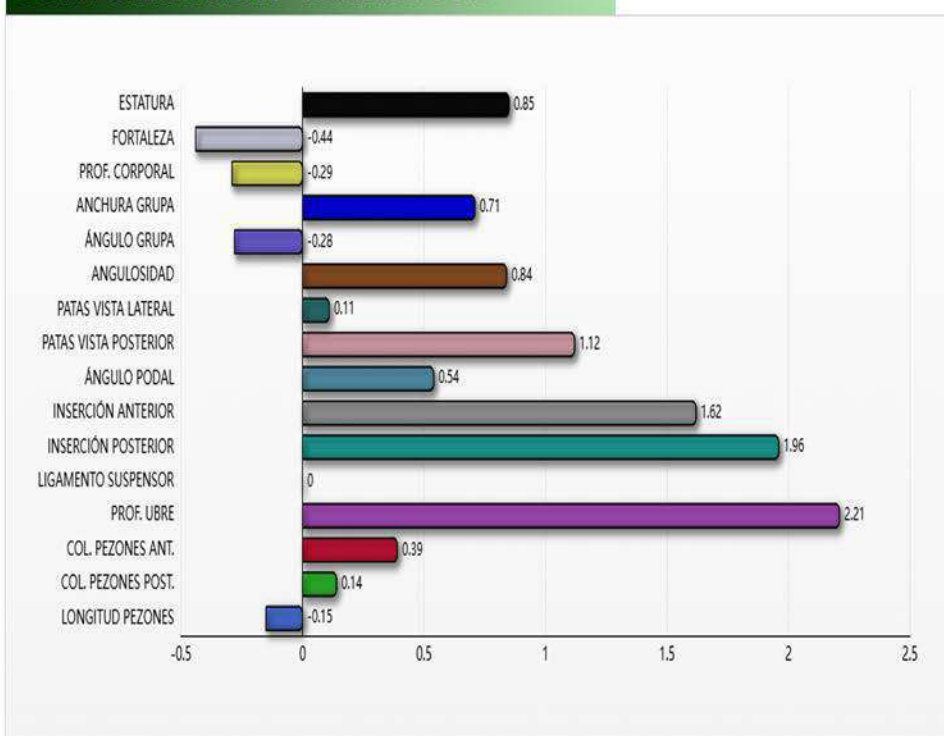
FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	103
R.C.S. - Células	102
Longevidad	117
Fertilidad	103
Facilidad de Parto	92
Velocidad de Ordeño	105

IPP - Patas	+1.15
ICAP - Capacidad	-0.06
ICU - Ubres	+2.11
IGT - Tipo	+2.03
MA - Miembros y aplomos	+0.93
MOV - Movilidad	+1.45

CONFORMACIÓN

Fiabilidad 79%



Valoración Metano	-9
Ingesta Materia Seca	167
Índice Reducción Consumo	100

SALUS

GEFRI SALUS PP ET

100 %
POLLED



REGISTRO: ESPM9205246886
CIB: DE000364388541
FECHA DE NACIMIENTO: 22/01/2022

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1198

IMET
121

HIJAS
SIN CUERNOS
100%



WIESENBERGERHOF GENETIC STAR P X KNS 85930 (WIL HOTSPOT P ET)
X DE359771098 ET (MISSION P ET)

PRODUCCIÓN

Fiabilidad 82%

Kg. Leche	+586 Kg.
% Grasa	-0.08 %
Kg. Grasa	+13 Kg.
% Proteína	+0.13 %
Kg. Proteína	+33 Kg.

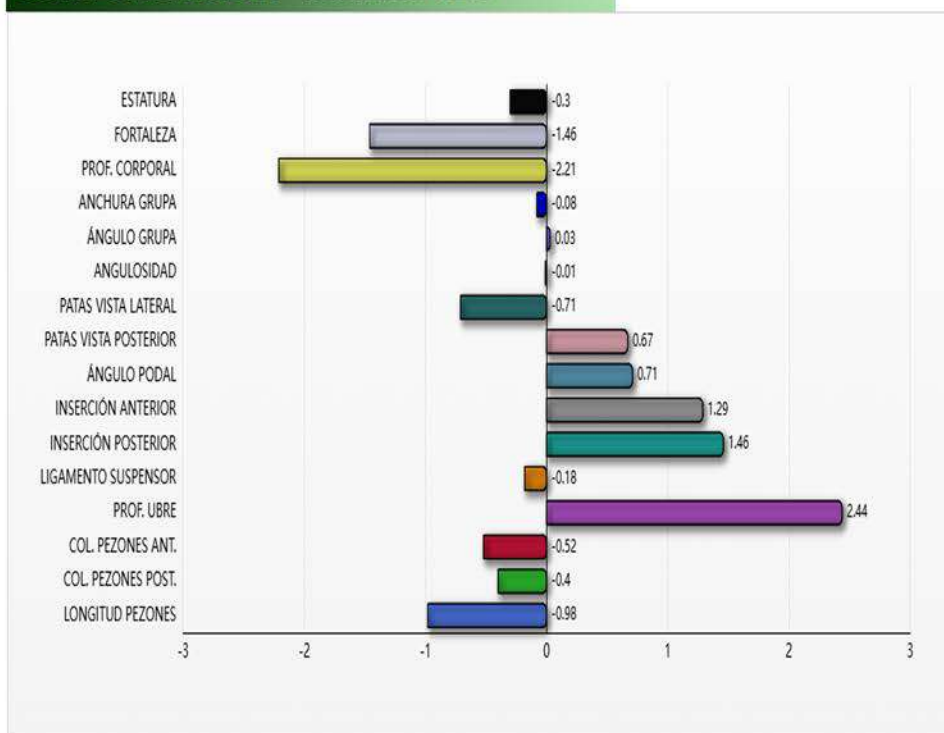
FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	108
R.C.S. - Células	129
Longevidad	126
Fertilidad	104
Facilidad de Parto	112
Velocidad de Ordeño	84

IPP - Patas	+0.90
ICAP - Capacidad	-1.86
ICU - Ubres	+1.83
IGT - Tipo	+1.40
MA - Miembros y aplomos	+0.82
MOV - Movilidad	+1.03

CONFORMACIÓN

Fiabilidad 82%



Valoración Metano	-6
Ingesta Materia Seca	-23
Índice Reducción Consumo	106

DOCRATES

GEFRI DOCRATES PP ET RED

RED
THINKING



REGISTRO: ESPM9205669435
CIB: DE000365170753
FECHA DE NACIMIENTO: 21/08/2023

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1180

IMET
118

HIJAS
SIN CUERNOS
100%

A2A2
B-Caseína

BB
K-Caseína

HRH DRAGON P X FINJA (W.G. STAR P RDC ET) X FREESIARED (OCD DRAKE ESCOBAR-P RED ET)
X FREESIA ET (SCHREUR APOLL P RED) X KNS FUNNYSHOT ET (COGENT SUPERSHOT)

PRODUCCIÓN

Fiabilidad 77%

Kg. Leche	+773 Kg.
% Grasa	+0.10 %
Kg. Grasa	+38 Kg.
% Proteína	+0.18 %
Kg. Proteína	+44 Kg.

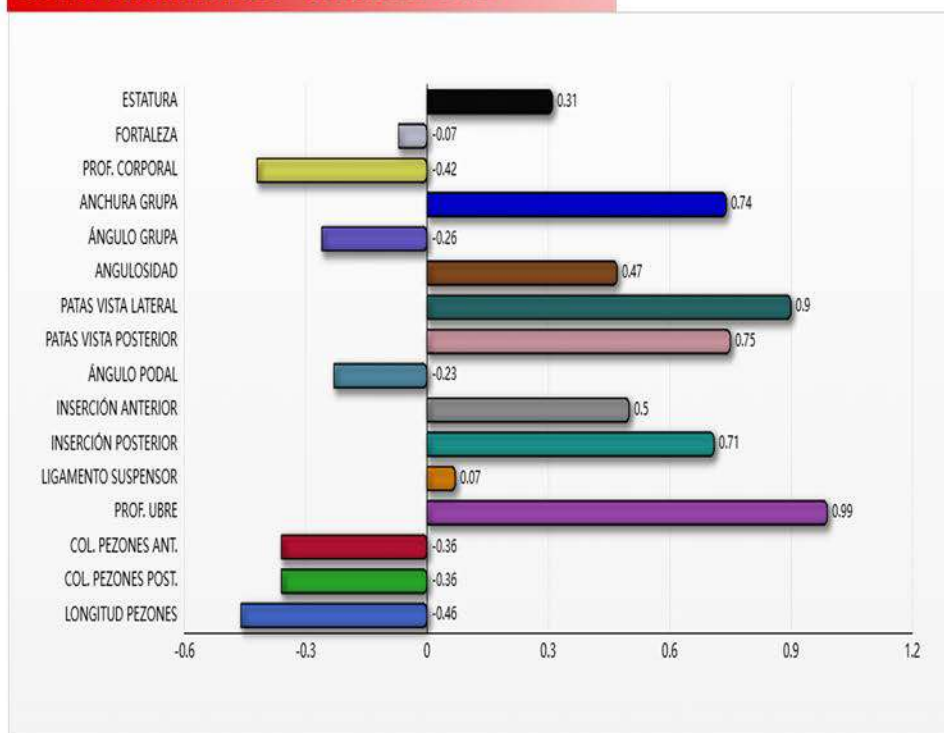
FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	110
R.C.S. - Células	103
Longevidad	121
Fertilidad	97
Facilidad de Parto	112
Velocidad de Ordeño	118

IPP - Patas	+0.86
ICAP - Capacidad	-0.19
ICU - Ubres	+1.19
IGT - Tipo	+1.12
MA - Miembros y aplomos	+0.88
MOV - Movilidad	+1.05

CONFORMACIÓN

Fiabilidad 77%



Valoración Metano	-10
Ingesta Materia Seca	1231
Índice Reducción Consumo	93

MERCURIO

GEFRI MERCURIO
RED PC ET

RED
THINKING



REGISTRO: ESPM9205237032
CIB: DE000363947054
FECHA DE NACIMIENTO: 15/06/2021

VALORACIÓN ESP2604

GICO

1182

IMET

120



VISSTEIN K&L MONEY P RED X IMANI MR (SOLITAIR P RED) X
IMALA (SILVERRIDGE V IMAX ET) X
END-ROAD JEDI 2212 ET (S-S-I MONTROSS JEDI ET)

PRODUCCIÓN **Fiabilidad 79%**

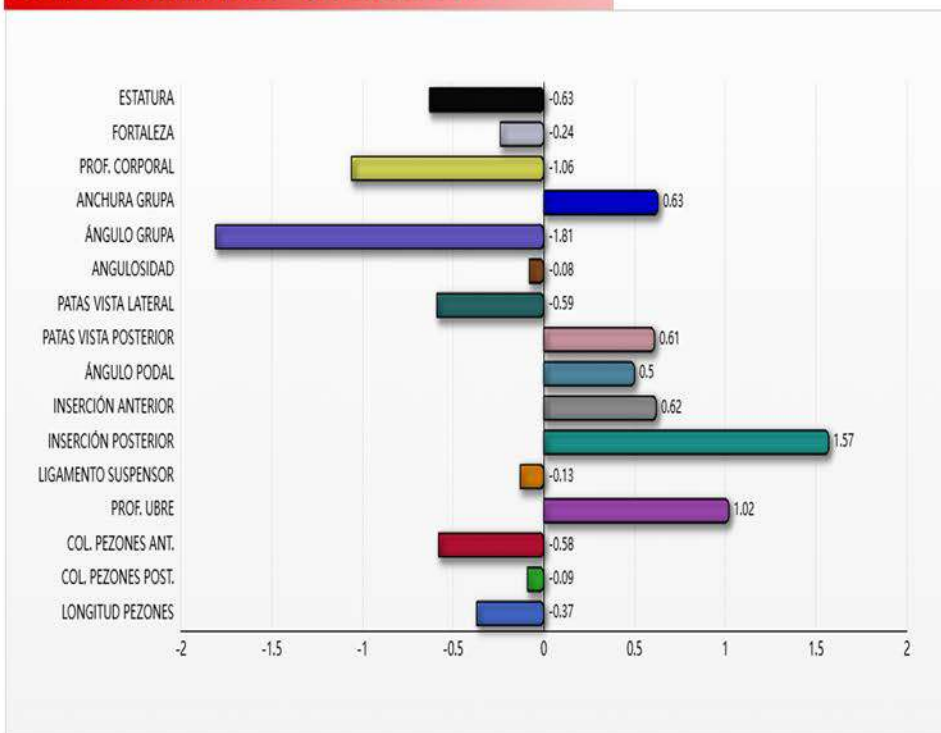
Kg. Leche	+755 Kg.
% Grasa	+0.19 %
Kg. Grasa	+47 Kg.
% Proteína	+0.11 %
Kg. Proteína	+36 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	92
R.C.S. - Células	106
Longevidad	123
Fertilidad	104
Facilidad de Parto	126
Velocidad de Ordeño	100

IPP - Patas	+0.80
ICAP - Capacidad	-0.89
ICU - Ubres	+1.34
IGT - Tipo	+1.03
MA - Miembros y aplomos	+0.68
MOV - Movilidad	+0.69

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 79%**



Valoración Metano	2
Ingesta Materia Seca	430
Índice Reducción Consumo	99

SATURNO GEFRI SATURNO PC ET

**TOROS
PROBADOS**



REGISTRO: ESPM9204965232
CIB: DE000362322924
FECHA DE NACIMIENTO: 27/01/2020

VALORACIÓN ESP2604

**GICO
1200**

**IM€T
118**



LUCY ET

**KNS HOLSTEINS SIMON P X WEH LOLLIPOP (S-S-I FRANCHISE BENZ ET)
X LUCIA ET (WESTCOAST KERRIGAN ET) X LUCY ET (DE-SU 11236 BALISTO ET)**



PRODUCCIÓN **Fiabilidad 83%**

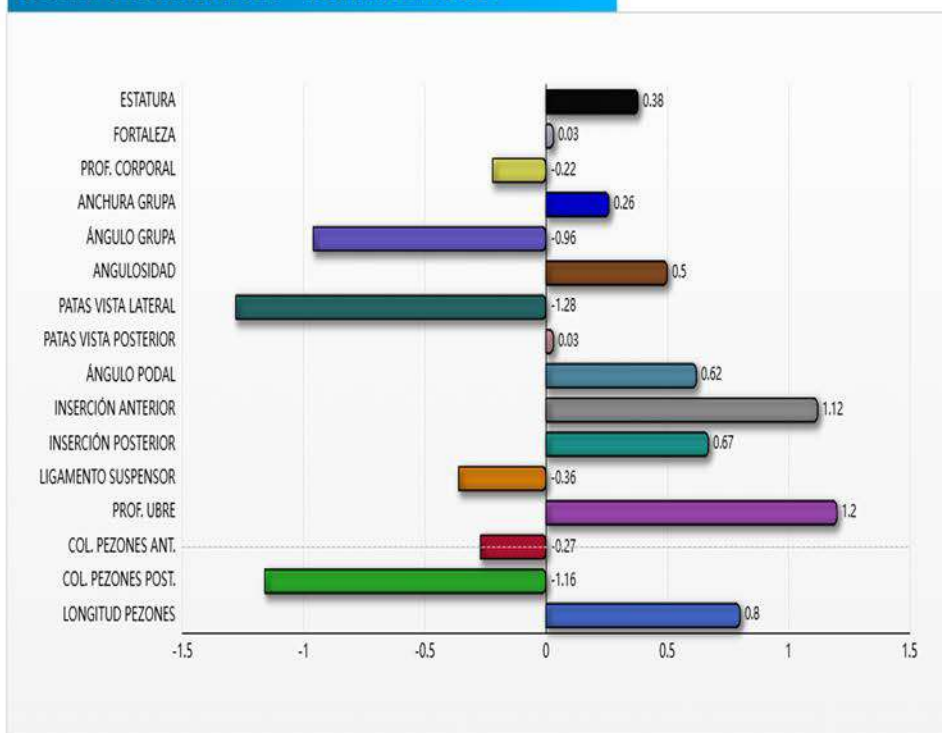
Kg. Leche	+522 Kg.
% Grasa	+0.24 %
Kg. Grasa	+43 Kg.
% Proteína	+0.17 %
Kg. Proteína	+34 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	106
R.C.S. - Células	125
Longevidad	127
Fertilidad	103
Facilidad de Parto	111
Velocidad de Ordeño	94

IPP - Patas	+0.32
ICAP - Capacidad	-0.04
ICU - Ubres	+1.14
IGT - Tipo	+0.97
MA - Miembros y aplomos	+0.41
MOV - Movilidad	+0.37

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 83%**



Valoración Metano	0
Ingesta Materia Seca	1099
Índice Reducción Consumo	92

PRODUCCIÓN 83%	
Rebaños	15
Hijas	7
TIPO 83%	
Rebaños	15
Hijas	7



APOLO GEFRI APOLO PC ET

**TOROS
PROBADOS**



REGISTRO: ESPM9204383819
CIB: DE000358660632
FECHA DE NACIMIENTO: 02/04/2016

VALORACIÓN ESP2604

**GICO
1175**

**IM€T
118**



RABUR GOLD PANZER

SCHREUR APOLL P RED X PANELA (BALISTO ET) X PAROLA (XMAS)
X WEU PANELA (OMAN OMAN ET) X RABUR GOLD PANZER ET VG87 (GOLDWYN)



PRODUCCIÓN Fiabilidad 98%

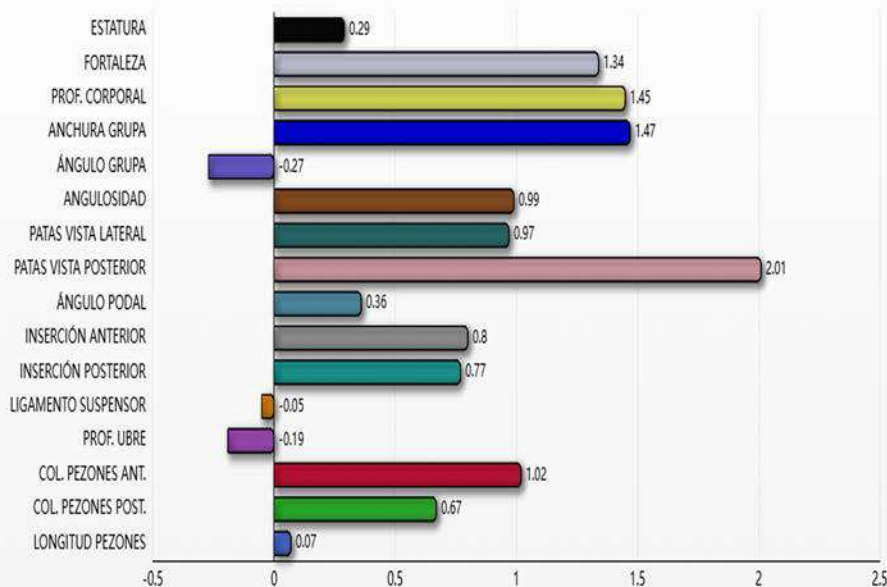
Kg. Leche	+806 Kg.
% Grasa	+0.10 %
Kg. Grasa	+40 Kg.
% Proteína	+0.17 %
Kg. Proteína	+43 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	95
R.C.S. - Células	110
Longevidad	112
Fertilidad	105
Facilidad de Parto	97
Velocidad de Ordeño	91

IPP - Patas	+1.67
ICAP - Capacidad	+1.38
ICU - Ubres	+0.75
IGT - Tipo	+1.39
MA - Miembros y aplomos	+1.43
MOV - Movilidad	+2.02

CONFORMACIÓN Fiabilidad 97%



Valoración Metano	-15
Ingesta Materia Seca	-21
Índice Reducción Consumo	100

PRODUCCIÓN 98%	
Rebaños	97
Hijas	455
TIPO 97%	
Rebaños	93
Hijas	418

**TORO
EQUILIBRADO**

GAVILAN GEFRI GAVILAN PC ET

**TOROS
PROBADOS**



REGISTRO: ESPM9204577634
CIB: DE000358314964
FECHA DE NACIMIENTO: 01/04/2017

VALORACIÓN ESP2604

**GICO
1159**

**IM€T
117**



WILDER HIRA VG85

MISSION P ET X WILDER HERZ P ET (POWERBALL P) X WILDER HIRA VG85 (SALOON)
X KONNY 14 VG85 (SNOWMAN) X CCC KONNY VG87 (GOLDWYN)



PRODUCCIÓN **Fiabilidad 96%**

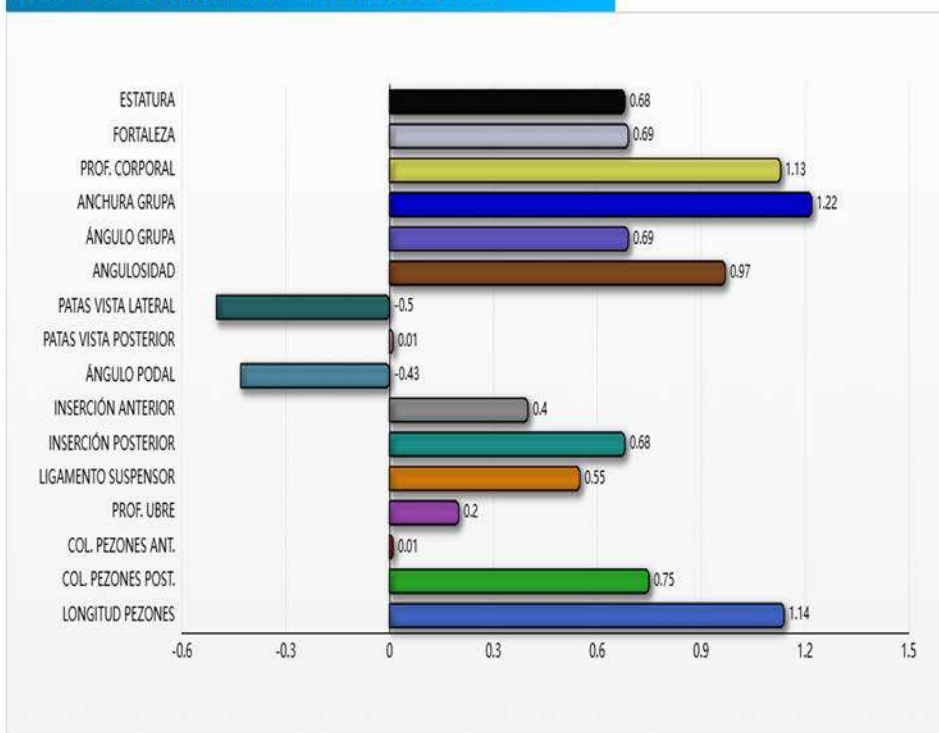
Kg. Leche	+837 Kg.
% Grasa	+0.17 %
Kg. Grasa	+47Kg.
% Proteína	+0.13 %
Kg. Proteína	+41 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	94
R.C.S. - Células	110
Longevidad	113
Fertilidad	99
Facilidad de Parto	105
Velocidad de Ordeño	98

IPP - Patas	+0.10
ICAP - Capacidad	+1.11
ICU - Ubres	+0.98
IGT - Tipo	+0.90
MA - Miembros y aplomos	-0.05
MOV - Movilidad	-0.05

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 95%**



Valoración Metano	-2
Ingesta Materia Seca	50
Índice Reducción Consumo	97

PRODUCCIÓN 96%	
Rebaños	59
Hijas	214
TIPO 95%	
Rebaños	55
Hijas	182



EROS

GEFRI EROS PC ET

TOROS PROBADOS



REGISTRO: ESPM9204917512
CIB: DE000361925678
FECHA DE NACIMIENTO: 02/08/2019

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1153

IM€T
117

Parkhurst Modesty Samarie, the #2 GTPI Red carrier in the world sells for \$57,500 at The Sale of Stars.



PARKHURST MODESTY SAMARIE ET

OCD DRAKE ESCOBAR-P RED ET X PARKHURST MODESTY SAMARIE ET (MODESTY) X
LESPERRON KINGBOY SANTANA ET (KINGBOY) X JOSEY-LLC UNO SANGARIA ET
(NUMERO UNO) X DES-Y-GEN PLANET SILK ET (PLANET)



PRODUCCIÓN **Fiabilidad 85%**

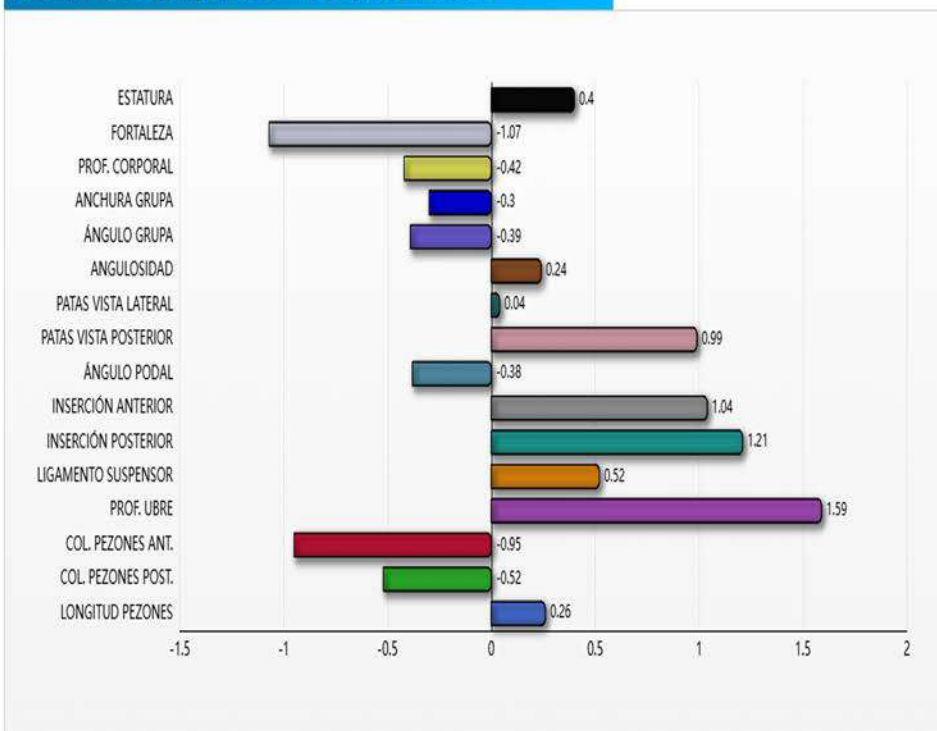
Kg. Leche	+412 Kg.
% Grasa	+0.16 %
Kg. Grasa	+30 Kg.
% Proteína	+0.16 %
Kg. Proteína	+30 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	104
R.C.S. - Células	105
Longevidad	111
Fertilidad	107
Facilidad de Parto	115
Velocidad de Ordeño	113

IPP - Patas	+1.30
ICAP - Capacidad	-0.43
ICU - Ubres	+1.59
IGT - Tipo	+1.36
MA - Miembros y aplomos	+1.39
MOV - Movilidad	+1.41

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 84%**



Valoración Metano	17
Ingesta Materia Seca	-405
Índice Reducción Consumo	102

PRODUCCIÓN 85%		
Rebaños		22
Hijas		58
TIPO 84%		
Rebaños		23
Hijas		49



HERMES

GEFRI HERMES PP ET

**TOROS
PROBADOS**

REGISTRO: ESPM9204762409
CIB: DE000362044045
FECHA DE NACIMIENTO: 17/02/2019

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1153

IM€T
117



FIOKA

WIL HOTSPOT P ET X FREESIA ET (APOLL P) X
KNS FUNNYSHOT ET (SUPERSHOT) X FIOKA (NUMERO UNO)



PRODUCCIÓN **Fiabilidad 89%**

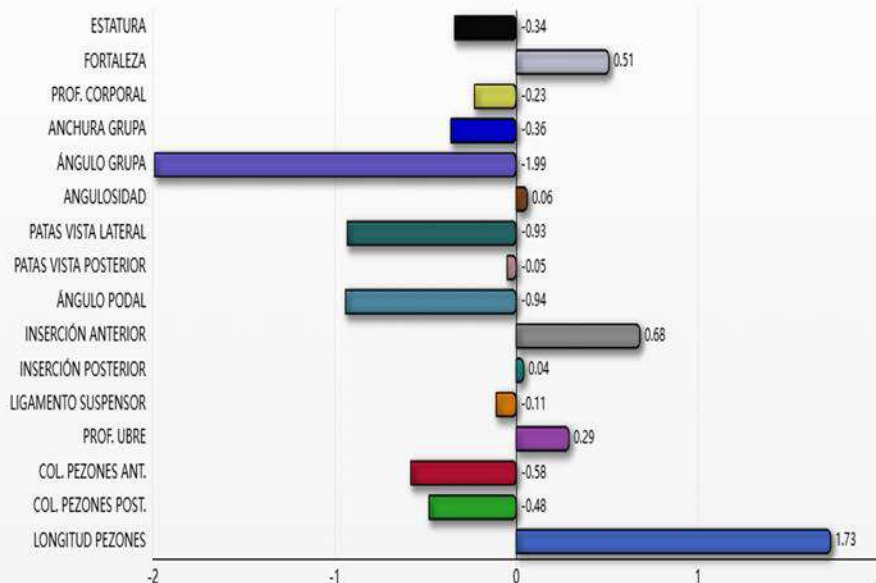
Kg. Leche	+496 Kg.
% Grasa	+0.04 %
Kg. Grasa	+22 Kg.
% Proteína	+0.18 %
Kg. Proteína	+34 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	103
R.C.S. - Células	117
Longevidad	116
Fertilidad	115
Facilidad de Parto	121
Velocidad de Ordeño	95

IPP - Patas	-0.06
ICAP - Capacidad	-0.14
ICU - Ubres	+0.74
IGT - Tipo	+0.32
MA - Miembros y aplomos	-0.13
MOV - Movilidad	+0.12

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 89%**



Valoración Metano	-10
Ingesta Materia Seca	125
Índice Reducción Consumo	101

PRODUCCIÓN 89%	
Rebaños	49
Hijas	92
TIPO 89%	
Rebaños	46
Hijas	85



CARLYN GEFRI DG CARLYN PC

**TOROS
PROBADOS**



REGISTRO: ESPM9204466329
CIB: NL000723120038
FECHA DE NACIMIENTO: 21/01/2017

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1149

IM€T
117



DG CANDIDE ET



S-5-1 MONTROSS JEDI ET X CANDIDE 8604 ET (POWERBALL P) X DG CANDIDE ET (MOGUL)
X LARCREST CALE ET VG89 EXMS (OBSERVER) X LARCREST CRIMSON ET EX94 96MS (RAMOS)

PRODUCCIÓN **Fiabilidad 94%**

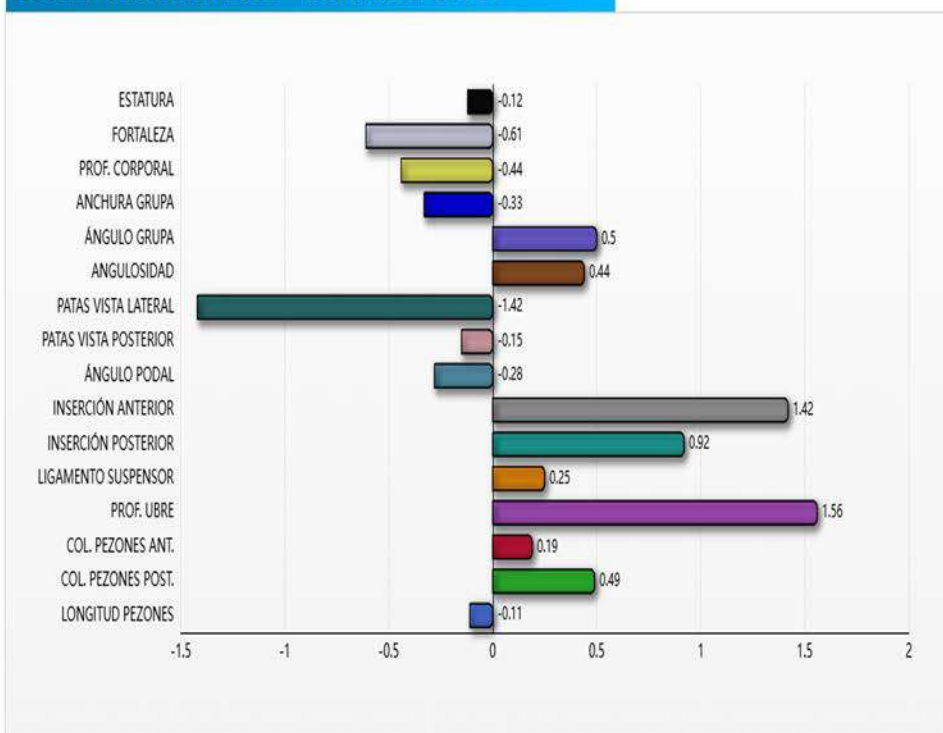
Kg. Leche	+256 Kg.
% Grasa	+0.05 %
Kg. Grasa	+14 Kg.
% Proteína	+0.19 %
Kg. Proteína	+27 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	100
R.C.S. - Células	118
Longevidad	117
Fertilidad	114
Facilidad de Parto	115
Velocidad de Ordeño	89

IPP - Patas	-0.03
ICAP - Capacidad	-0.47
ICU - Ubres	+1.73
IGT - Tipo	+1.09
MA - Miembros y aplomos	+0.09
MOV - Movilidad	+0.19

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 93%**



Valoración Metano	-8
Ingesta Materia Seca	-777
Índice Reducción Consumo	108

PRODUCCIÓN 94%	
Rebaños	91
Hijas	161
TIPO 93%	
Rebaños	84
Hijas	138



CANDY PEAK GEFRI CANDY ET

**TOROS
PROBADOS**

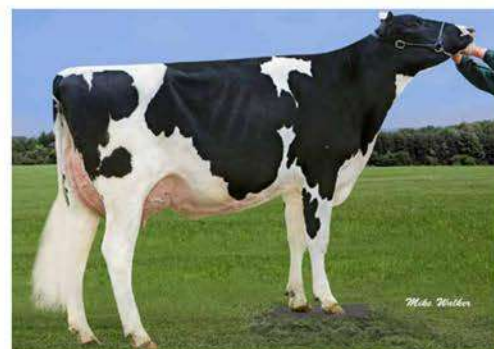


REGISTRO: ESPM9204576648
CIB: NL000685695885
FECHA DE NACIMIENTO: 17/04/2017

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1145

IM€T
116



GREEN-BANKS CANDY ET

**PEAK ALTAAMULET ET X GREEN-BANKS CANDY ET (MONTEREY)
X SCO-LO-KRUSE CANDY ET EX90 (DEAN) X LARCREST CORALEE ET GP83 (GERARD)**

PRODUCCIÓN **Fiabilidad 93%**

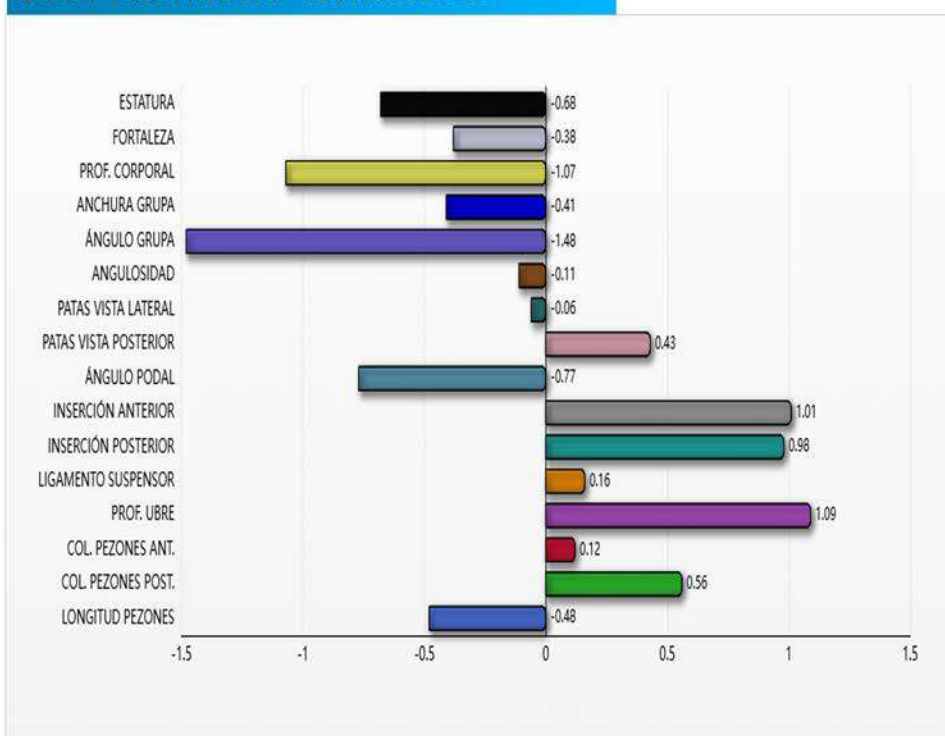
Kg. Leche	+440 Kg.
% Grasa	-0.04 %
Kg. Grasa	+12 Kg.
% Proteína	+0.08 %
Kg. Proteína	+22 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	104
R.C.S. - Células	118
Longevidad	124
Fertilidad	101
Facilidad de Parto	112
Velocidad de Ordeño	98

IPP - Patas	+0.52
ICAP - Capacidad	-0.97
ICU - Ubres	+1.43
IGT - Tipo	+0.87
MA - Miembros y aplomos	+0.44
MOV - Movilidad	+0.63

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 92%**



Valoración Metano	18
Ingesta Materia Seca	36
Índice Reducción Consumo	105

PRODUCCIÓN 93%	
Rebaños	52
Hijas	133
TIPO 92%	
Rebaños	49
Hijas	122



FELIX

GEFRI ALBLAS FELIX PC ET

TOROS PROBADOS

REGISTRO: ESPM9204275063

CIB: NL000644183596

FECHA DE NACIMIENTO: 20/10/2015

VALORACIÓN ESP2604

GICO

1141

IMET

117



Ornia

LORCA ZUMBA ET X FG POLICY 1 ET VG86 (SNOWMAN) X FG POLICY VG89 (PLANET)
X WINDY-KNOLL-VIEW POLICY EX93 (OUTSIDE) X WINDY-KNOLL-VIEW PROMIS ET EX95

PRODUCCIÓN **Fiabilidad 96%**

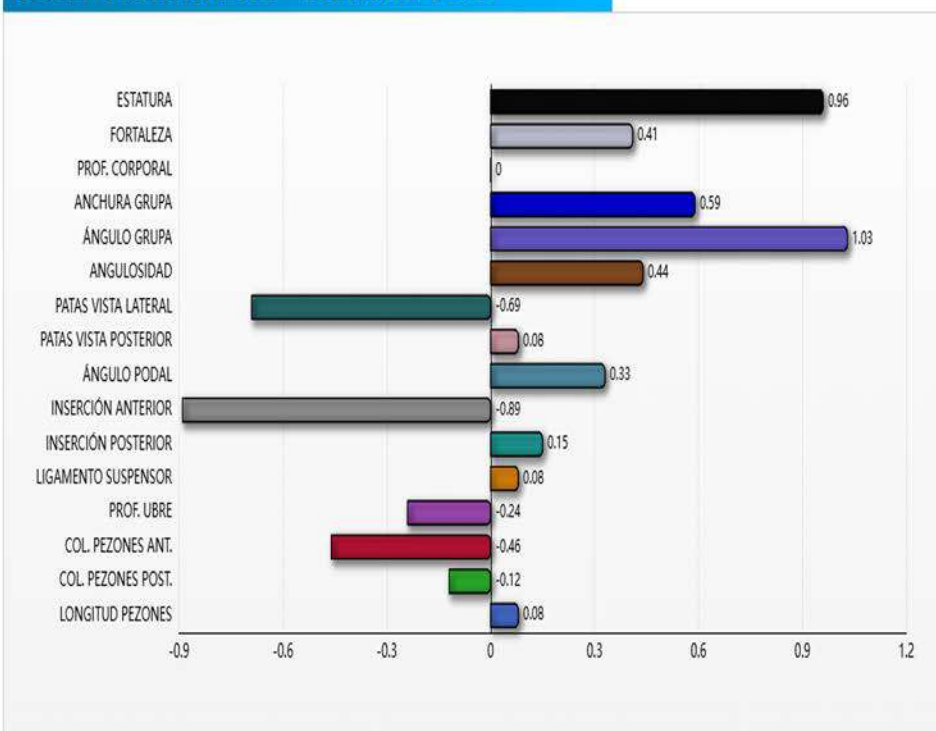
Kg. Leche	+1148 Kg.
% Grasa	-0.23 %
Kg. Grasa	+16 Kg.
% Proteína	+0.08 %
Kg. Proteína	+46 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	103
R.C.S. - Células	111
Longevidad	111
Fertilidad	102
Facilidad de Parto	112
Velocidad de Ordeño	78

IPP - Patas	+0.16
ICAP - Capacidad	+0.35
ICU - Ubres	+0.40
IGT - Tipo	+0.35
MA - Miembros y aplomos	-0.05
MOV - Movilidad	-0.26

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 95%**



Valoración Metano	-19
Ingesta Materia Seca	652
Índice Reducción Consumo	97

PRODUCCIÓN 96%	
Rebaños	96
Hijas	228
TIPO 95%	
Rebaños	90
Hijas	207



SETH

GEFRI SETH RED PC ET

TOROS PROBADOS



REGISTRO: ESPM9205110474
CIB: DE001406356595
FECHA DE NACIMIENTO: 19/07/2020

VALORACIÓN ESP2604

GICO
1090

IM€T
114



VOX SABINA RED

CAUDUMER SOLITAIR P RED ET X VOX SABINA RED (ABI RED ET)
X VOX SOPHIA (STEP RED ET)



PRODUCCIÓN **Fiabilidad 84%**

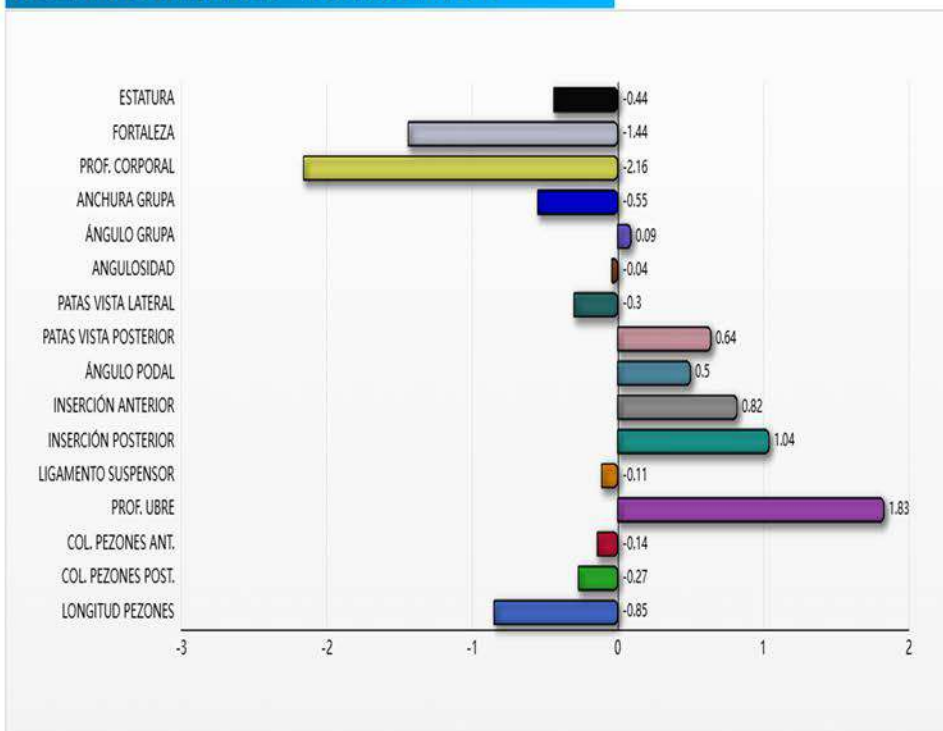
Kg. Leche	+28 Kg.
% Grasa	-0.17 %
Kg. Grasa	-15 Kg.
% Proteína	-0.03 %
Kg. Proteína	-1 Kg.

FUNCIONALES

ISP-Índice Salud Podal	105
R.C.S. - Células	113
Longevidad	125
Fertilidad	104
Facilidad de Parto	100
Velocidad de Ordeño	118

IPP - Patas	+0.90
ICAP - Capacidad	-1.88
ICU - Ubres	+1.57
IGT - Tipo	+1.12
MA - Miembros y aplomos	+0.81
MOV - Movilidad	+0.98

CONFORMACIÓN **Fiabilidad 82%**



Valoración Metano	-3
Ingesta Materia Seca	-1283
Índice Reducción Consumo	115

PRODUCCIÓN 84%	
Rebaños	18
Hijas	36
TIPO 82%	
Rebaños	18
Hijas	33



RAZAS DE CARNE

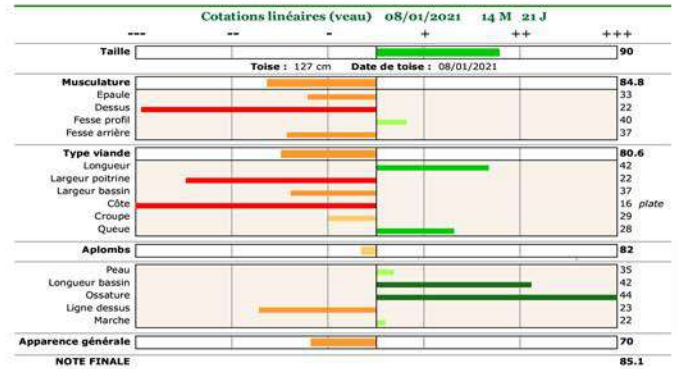
CARNAVAL

CIB: BE000358660632 FECHA DE NACIMIENTO: 19/10/2019



PADRE: SEDUCTEUR DE DESSOUS LA VILLE

ABUELO MATERNO: NIPPONE DE L'ARC-EN-CIEL



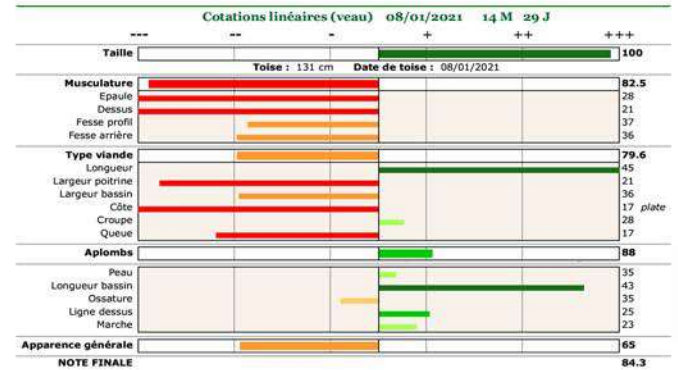
CÉSAR

CIB: BE000263552446 FECHA DE NACIMIENTO: 11/10/2019



PADRE: SEDUCTEUR DE DESSOUS LA VILLE

ABUELO MATERNO: MONDAINE DE L'ARC-EN-CIEL



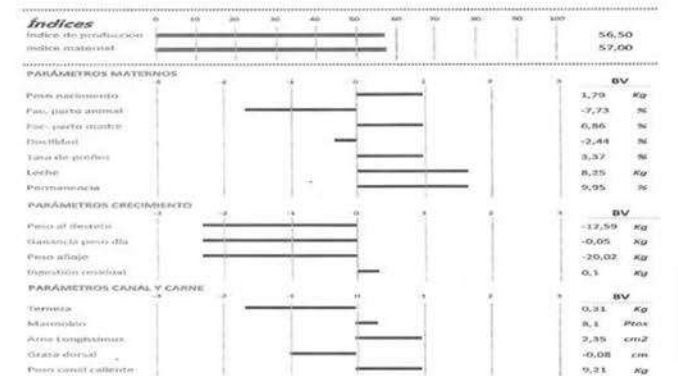
PAMPERO

CIB: ES080815459824 FECHA DE NACIMIENTO: 27/03/2022



PADRE: EFBEEF X651 TESTED A250

ABUELO MATERNO: MIRASIERRA GLOBAL X200



RAZAS DE CARNE

NABIL

CIB: ES000812150542
FECHA NACIMIENTO: 16/08/2017

PADRE: VUSON

ABUELO MATERNO: JUSTICIERO



PIRRO

CIB: ES040813046803
FECHA NACIMIENTO: 15/04/2019

PADRE: LICHEN

ABUELO MATERNO: COLUCHE



TOMAS

CIB: ES030815104249
FECHA NACIMIENTO: 24/04/2022

PADRE: PICACHU - IA

ABUELO MATERNO: EMSLIES GALILEO - IA



TELMO

CIB: ES060815101823
FECHA NACIMIENTO: 23/04/2022

PADRE: PICACHU - IA

ABUELO MATERNO: EMSLIES GALILEO - IA



RAZAS DE CARNE

ICF MARMOL R8561

CIB: ES090816158561

F. NAC: 18/08/2023

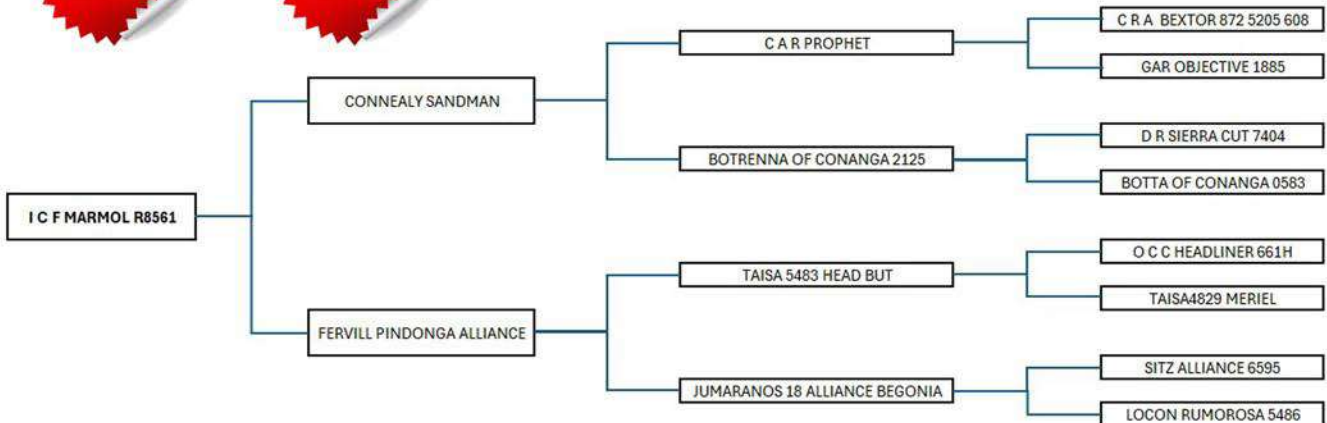


ALTO NIVEL DE MARMOLEADO

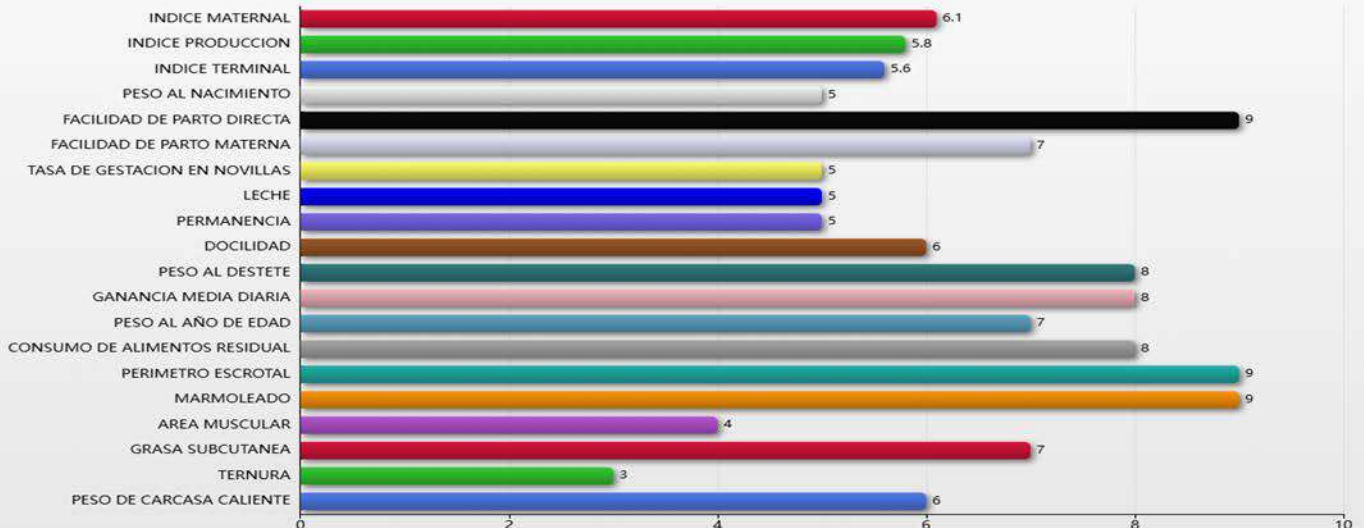
FACILIDAD DE PARTO

ZOETIS INDEXES

Index	Results	Rank
ZTR	300	6
ZCC	160	8



PRUEBA GENÓMICA



GICO	
SOTER	1251
RA	1245
GALEOTE	1207
SHIVA	1205
SATURNO	1200
SALUS	1198

Kg. LECHE	
RA	+ 1187
FELIX	+ 1148
SOTER	+ 1081
SHIVA	+ 966
GAVILAN	+ 837
APOLO	+ 806

Kg. GRASA	
SOTER	+ 72
RA	+ 64
GALEOTE	+ 53
GAVILAN	+ 47
MERCURIO	+ 47
SHIVA	+ 47

Kg. PROTEINA	
RA	+ 46
FELIX	+ 46
SOTER	+ 44
DOCRATES	+ 44
SHIVA	+ 43
APOLO	+ 43

TIPO	
SHIVA	+ 2,03
SOTER	+ 1,77
SALUS	+ 1,4
APOLO	+ 1,39
EROS	+ 1,36
GALEOTE	+ 1,29

UBRES	
SHIVA	+ 2,11
SALUS	+ 1,83
CARLYN	+ 1,73
SOTER	+ 1,71
EROS	+ 1,59
SETH	+ 1,57

PATAS	
APOLO	+ 1,67
EROS	+ 1,3
SHIVA	+ 1,15
SALUS	+ 0,9
SETH	+ 0,9
SOTER	+ 0,86

FERTILIDAD	
HERMES	115
CARLYN	114
RA	109
SOTER	108
EROS	107
GALEOTE	106

CÉLULAS	
SALUS	129
SATURNO	125
GALEOTE	124
CARLYN	118
RA	118
CANDY	118

LONGEVIDAD	
SATURNO	127
SALUS	126
RA	125
SETH	125
CANDY	124
MERCURIO	123

IMET-L	
SOTER	125
RA	123
SHIVA	123
SALUS	121
MERCURIO	120
SATURNO	118

DIF. DE PARTO	
SHIVA	92
APOLO	97
SETH	100
GAVILAN	105
SOTER	110
RA	110

TORO	POLLED	BICC	IME-L	Kg. leche	Kg. grasa	Kg. proteína	Células	Longevidad	Fertilidad	Ubre	Tipos	Pies y patas	Salud pascu	Fertilidad parto	Velocidad ordeño	IRC	PADRE	ABUELO MATERNO
APOLO A2A2 BB	Pp	1175	118	806	+0,1	+0,17	110	112	105	+0,75	+1,39	+1,67	95	97	91	100	SCHREUR APOLL P RED	DE-SU 11236 BALISTO ET
CANDY	NO	1145	116	440	-0,04	+0,08	118	124	101	+1,43	+0,87	+0,52	104	112	98	105	PEAK ALTAAMULET ET	MONTEREY
CARLYN A2A2 BB	Pp	1140	117	256	+0,05	+0,10	118	117	114	+1,73	+1,09	-0,03	100	115	89	108	SSI MONTROSS JEDI ET	V-HOME POWERBALL P ET
DOCRATES A2A2 BB	PP	1180	118	773	+0,1	+0,18	103	121	97	+1,19	+1,12	+0,86	110	112	118	93	HRH DRAGON P	W.G. STAR P RDC ET
EROS A2A2 BB	Pp	1153	117	412	+0,16	+0,16	105	111	107	+1,59	+1,36	+1,3	104	115	113	102	OOD DRAKE ESCOBAR-P	LESPERRON KINGBOY
FELIX	Pp	1141	117	1148	-0,23	+0,08	111	111	102	+0,4	+0,35	+0,16	103	112	78	97	LORKA ZUMBA ET	FLE GENETICS SNOWMAN
GALEOTE A2A2	PP	1207	118	411	+0,39	+0,23	124	122	106	+1,37	+1,29	+0,76	98	117	113	94	GAME P RDC	GYWER ET
GAVILAN A2A2 BB	Pp	1159	117	837	+0,17	+0,13	110	113	99	+0,98	+0,9	+0,1	94	105	98	97	MISSION P ET	V-HOME POWERBALL P ET
HERMES A2A2 BB	PP	1153	117	496	+0,04	+0,18	117	116	115	+0,74	+0,32	-0,06	103	121	95	101	WIL HOTSPOT P ET	SCHREUR APOLL P RED
MERCURIO A2A2	Pp	1182	120	755	+0,19	+0,11	106	123	104	+1,34	+1,03	+0,8	92	126	100	99	VISSTEIN K&L MONEY P RED	IMANI MR
RA A2A2 BB	Pp	1245	123	1187	+0,2	+0,07	118	125	109	+1,44	+1,1	+0,32	101	110	92	85	PEAK RAINOW ET	TIRSVAD HOTSPOT GEYSER
SALUS BB	PP	1198	121	586	-0,08	+0,13	129	126	104	+1,83	+1,4	+0,9	108	112	84	106	WIESENBERGERHOF GENETIC STAR P	CAUDUMER SOLITAIR P RED ET
SATURNO A2A2	Pp	1200	118	522	+0,24	+0,17	125	127	103	+1,14	+0,97	+0,32	106	111	94	92	KNS SIMON P	SSI FRANCHISE BENZ
SETH A2A2	Pp	1090	114	28	-0,17	-0,03	113	125	104	+1,57	+1,12	+0,9	105	100	118	115	CAUDUMER SOLITAIR	STEP RED
SHIVA A2A2	PP	1205	123	966	+0,12	+0,11	102	117	103	+2,11	+2,03	+1,15	103	92	105	100	SYN SEGA P RDC	CALVIN ET
SOTER A2A2	Pp	1251	125	1081	+0,31	+0,08	117	117	108	+1,71	+1,77	+0,86	111	110	101	94	3 STAR OH SHIELD RDC-ET	HRH DRAGON P

Cuadro 7. Fórmula del ICO 2023

$$ICO_{2023} = 1000 + 1,5 * \left(11 * \frac{KL}{DT_{KL}} + 17 * \frac{KG}{DT_{KG}} + 21 * \frac{KP}{DT_{KP}} + 12 * \frac{ICU_{2019}}{DT_{ICU}} + 8 * \frac{IPP_{2019}}{DT_{IPP}} + 11 * \frac{(Longevidad-100)}{DT_{Long}} + 8 * \frac{(RCS-100)}{DT_{RCS}} + 8 * \frac{(DA-100)}{DT_{DA}} + 4 * \frac{(ISP-100)}{DT_{ISP}} \right)$$

Pesos de los nuevos IMET													
IMET 2026	KL	KG	KP	IPP	ICU	LONG	DA	VOR	RCS	ISP	IRC	IMS	
LECHE	27	9	14	3	5	9	8	2	4	1	15	3	
QUESO	-13	26	23	2	4	8	5	1	3	1	12	2	
PASTO	26	9	9	2	3	10	8	2	5	2	17	4	
ECO	24	6	5	5	3	10	9	2	4	2	4	-13	-9



FEDERACIÓN FRISONA DE CASTILLA Y LEÓN

C/ José Belinchón García, 3 - bajo. 24007 León
Tfno: +34 987 25 21 27 • fefricale@fefricale.com

www.fefricale.es

