



Albaitaritzta
GENETICS

CATÁLOGO 2023



Primavera

ALBAITARITZA GENETICS S.L. Akaborro Industria Eremua 31860 - IRURTZUN (Nafarroa-Navarra)
t 948 500 343 f 948 500 052 e info@albaitaritzta.com

GUÍA DE SELECCIÓN

GTPI		
515H000420	DG SPACE	3176
515H000426	GEN PERCIVAL	3127
202H001947	BIGSHOW	3082
515H000416	PEACE	3079
202H001946	BOSVITO	3075
515H000432	DG ADAGIO	3074
515H000425	DG JUST IN TIME	3073
515H000421	DG EL COMPLETO	3065
202H001948	MAHJONG	3057
515H000446	DG HAROLD	3042

MERITO NETO (NM)		
202H001947	BIGSHOW	1159
515H000432	DG ADAGIO	1135
515H000439	LUMBERJACK	1128
515H000420	DG SPACE	1127
515H000416	PEACE	1123
515H000424	DG DR. NO	1116
202H016321	TINDER	1108
202H016286	SASHAY	1099
515H000421	DG EL COMPLETO	1096
515H000425	DG JUST IN TIME	1088

LECHE (PTAM)		
515H000413	DGF W HANGON	2444
202H001948	MAHJONG	2251
725H000003	NH SKYLINER RED	2228
515H000387	JOOK ESTN QUALITY	2166
515H000426	GEN PERCIVAL	2155
515H000446	DG HAROLD	2155
202H001717	KEYWORD	2122
202H001863	CATEYE	2100
202H013589	DARTHVADER	2070
202H001535	STEP RED	2068

GRASA (PTAF)		
515H000426	GEN PERCIVAL	122
180H016086	SPRINGBOK	120
515H000420	DG SPACE	118
202H001947	BIGSHOW	116
515H000416	PEACE	115
180H098421	SPEEDY P	113
180H015560	RAINOW	112
180H098764	SPLINK	112
202H001948	MAHJONG	111
515H000403	WET FANCA MARTIN	111

PROTEINA (PTAP)		
515H000416	PEACE	80
515H000426	GEN PERCIVAL	77
202H001948	MAHJONG	77
515H000439	LUMBERJACK	75
515H000413	DGF W HANGON	73
202H001899	ZIVET	73
515H000425	DG JUST IN TIME	72
515H000446	DG HAROLD	71
180H016086	SPRINGBOK	69
515H000447	CASTILLO P	69

TIPO (PTAT)		
515H000370	HAPPEN	3,68
202H001924	WAY MAKER	3,67
515H000371	HAVE IT ALL	3,51
515H000448	DGF PSG	3,47
515H000384	MIRAND MOOI	3,42
202H001971	GRENADIER	3,17
515H000383	DAVINCI	3,11
515H000400	EBA LIBERTY	3,1
202H001843	KINGMASTER	3,1
515H000429	IMAGINE	2,92

UBRES (UDC)		
202H001924	WAY MAKER	3,11
515H000384	MIRAND MOOI	3,05
202H001971	GRENADIER	3,04
202H001861	COLOBUS	3,04
202H001843	KINGMASTER	2,94
515H000370	HAPPEN	2,89
202H001933	DUNBOY RED	2,82
515H000429	IMAGINE	2,74
515H000371	HAVE IT ALL	2,7
202H001949	AERONAUT	2,55

ROBOT		
515H000412	POET	3000
515H000430	STING	2969
515H000402	PRADA	2929
515H000405	MARENGO	2918
515H000397	ENERGIZED	2900
202H001922	ARRIVAL	2867
307H000075	INFERNO	2829
515H000409	EXTASY	2816
202H001928	AIRCRAFT	2808
515H000395	LUCAS	2796

ICO		
515H000417	DG JIMBO	5047
515H000432	DG ADAGIO	5042
202H001948	MAHJONG	4960
515H000424	DG DR. NO	4950
515H000425	DG JUST IN TIME	4903
515H000421	DG EL COMPLETO	4849
515H000420	DG SPACE	4840
515H000398	RAMMSTEIN RED	4808
515H000397	TTM TAOS ENERGIZED	4803
515H000416	PEACE	4719



MITCHELL

HAPLOTIPO HH2

515H000318

Nº Reg. HO840003138948156



Aurora Mitchell-ET

18 11 | 2016

PEDIGREE

Línea genética	Mitchell x Bombero x Mayfield
Madre	Aurora Bombero 15902-ET
Abuela	Aurora Mayfield 13965-ET VG-85
Bisabuela	Aurora Iota 11727 VG-88



PRUEBA 04 | 2023

GTPI 2.786

MN 635

MQ 650

MF 548

TORO PROBADO

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						2,28
Fortaleza						1,34
Profundidad						1,95
Angulosidad						2,47
Coloc. isquiones						-0,18
Anchura grupa						2,19
Patas vista lat.						0,53
Patas vista post.						0,79
Talón						1,13
Cal. patas y pezuñas						1,26
Ubre anterior						1,43
Altura ubre post.						2,91
Anchura ubre post.						2,91
Ligamento medio						1,29
Profundidad ubre						1,19
Coloc. pezones ant.						0,39
Coloc. pezones post.						0,55
Longitud pezones						0,11

Hijas 997 / Reb 301	Rep. 97%
PRODUCCIÓN	792
GRASA	71 (0,14)
PROTEÍNA	40 (0,05)

Hijas 311 / Reb 103	Rep. 95%
TIPO	2,34
UBRE	1,59
PATAS	0,72
CONFORMACIÓN	0,86

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	2,6
VITALIDAD (LIB)	0,6
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,68

FERTILIDAD	1,4
TASA FERTILIDAD HIJAS	0,7
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	4,1
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	1,7

MANEJO	
FAC. PARTO	1,8
FAC. PARTO HIJAS	2
DURAC. GESTACIÓN	-1
VELOC. DE ORDEÑO	99
TEMPERAMENTO	103



Dgf Cash TC TP	
6 4 2019	
PEDIGREE	
Linea genética	Charl x Jedi x Halogen
Madre	Eba Manon
Abuela	Eba Joa-ET
Bisabuela	Eba Hanoi



PRUEBA 04 2023	GTPÍ 2872	MN 992	MQ 1004	MF 932	PRUEBA GENÓMICA
------------------	-----------	--------	---------	--------	-----------------

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-0,48
Fortaleza						-1,16
Profundidad						-1,04
Angulosidad						0,29
Coloc. isquiones						-0,3
Anchura grupa						-0,68
Patas vista lat.						0
Patas vista post.						-0,41
Talón						-0,18
Cal. patas y pezuñas						0
Ubre anterior						1,25
Altura ubre post.						1,41
Anchura ubre post.						0,59
Ligamento medio						-0,18
Profundidad ubre						0,87
Coloc. pezones ant.						0,12
Coloc. pezones post.						0,15
Longitud pezones						-0,55

Hijas O / Reb O	Rep. 81%
PRODUCCIÓN	1644
GRASA	67 (0,01)
PROTEÍNA	60 (0,03)

Hijas O / Reb O	Rep. 80%
TIPO	0,53
UBRE	1,02
PATAS	0,01
CONFORMACIÓN	-1,28

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	6,4
VITALIDAD (LIB)	2,3
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,7

FERTILIDAD	1,6
TASA FERTILIDAD HIJAS	1,4
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	0,4
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	3

MANEJO	
FAC. PARTO	1,6
FAC. PARTO HIJAS	1,8
DURAC. GESTACIÓN	-3
VELOC. DE ORDEÑO	99
TEMPERAMENTO	101

EL COMPLETO



Dg El Completo-ET TC TP TR	
2 9 2021	
PEDIGREE	
Linea genética	Captain x Redrock x Kerrigan
Madre	Pae Ens Jezebel
Abuela	Simple-dreams Ph Ruw Cookie
Bisabuela	Simple-Dreams Md Candi-ET



PRUEBA 04 2023	GTPÍ 3065	MN 1096	MQ 1107	MF 1035	PRUEBA GENÓMICA
------------------	-----------	---------	---------	---------	-----------------

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-0,34
Fortaleza						-1,45
Profundidad						-0,85
Angulosidad						1,77
Coloc. isquiones						0,08
Anchura grupa						0,17
Patas vista lat.						-0,64
Patas vista post.						0,29
Talón						-0,16
Cal. patas y pezuñas						0,74
Ubre anterior						1,04
Altura ubre post.						2,75
Anchura ubre post.						2,34
Ligamento medio						-0,11
Profundidad ubre						0,28
Coloc. pezones ant.						-0,28
Coloc. pezones post.						-0,39
Longitud pezones						-0,68

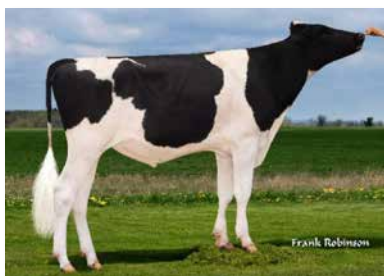
Hijas O / Reb O	Rep. 81%
PRODUCCIÓN	1775
GRASA	100 (0,11)
PROTEÍNA	65 (0,03)

Hijas O / Reb O	Rep. 79%
TIPO	1,14
UBRE	1,5
PATAS	0,71
CONFORMACIÓN	-1,99

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	5,5
VITALIDAD (LIB)	1,5
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,79

FERTILIDAD	1,9
TASA FERTILIDAD HIJAS	1,3
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	2,7
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	3,4

MANEJO	
FAC. PARTO	1,8
FAC. PARTO HIJAS	2,1
DURAC. GESTACIÓN	0
VELOC. DE ORDEÑO	97
TEMPERAMENTO	97



Aurora Enigma-ET

19 3 2021

K-cn BB **β-cn** A2/A2

PEDIGREE

Linea genética	Supercharge x Medley x Espresso
Madre	Aurora Medley 20864 GP-82-USA
Abuela	Aurora Espresso 17922-ET VG-88-USA DOM
Bisabuela	Aurora Commander 16020-ET VG-88-USA DOM



PRUEBA 04 | 2023 **GTPI 2873** **MN 775** **MQ 782** **MF 733** PRUEBA GENÓMICA

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						1,99
Fortaleza						0,94
Profundidad						0,95
Angulosidad						1,35
Coloc. isquiones						-0,67
Anchura grupa						1,41
Patas vista lat.						0,08
Patas vista post.						1,27
Talón						1,22
Cal. patas y pezuñas						1,22
Ubre anterior						2,45
Altura ubre post.						2,37
Anchura ubre post.						2,69
Ligamento medio						0,95
Profundidad ubre						2,25
Coloc. pezones ant.						0,7
Coloc. pezones post.						0,34
Longitud pezones						-0,41

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 80%
PRODUCCIÓN	1665
GRASA	74 (0,03)
PROTEÍNA	58 (0,02)

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 79%
TIPO	2,28
UBRE	1,86
PATAS	0,88
CONFORMACIÓN	0,82

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	3,7
VITALIDAD (LIB)	0,7
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,87

FERTILIDAD	-0,2
TASA FERTILIDAD HIJAS	-0,6
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	1,6
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	1,1

MANEJO	
FAC. PARTO	2,1
FAC. PARTO HIJAS	1,9
DURAC. GESTACIÓN	0
VELOC. DE ORDEÑO	105
TEMPERAMENTO	101



Glamour Mr-ET

13 05 2021

K-cn AB **β-cn** A1/A2

PEDIGREE

Linea genética	Gladius x Gywer Rdc x Kerrigan
Madre	Weh Lovely Mr
Abuela	Weh Lucia 315
Bisabuela	weh Lucy



PRUEBA 04 | 2023 **GTPI 2904** **MN 1004** **MQ 1017** **MF 934** PRUEBA GENÓMICA

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						1,02
Fortaleza						-0,11
Profundidad						0,17
Angulosidad						1,27
Coloc. isquiones						1,06
Anchura grupa						0,33
Patas vista lat.						-1,32
Patas vista post.						0,37
Talón						0,73
Cal. patas y pezuñas						0,37
Ubre anterior						0,54
Altura ubre post.						1,53
Anchura ubre post.						1,67
Ligamento medio						0,13
Profundidad ubre						0,3
Coloc. pezones ant.						0,47
Coloc. pezones post.						0,05
Longitud pezones						-0,27

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 81%
PRODUCCIÓN	1775
GRASA	93 (0,08)
PROTEÍNA	66 (0,04)

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 76%
TIPO	0,78
UBRE	0,73
PATAS	0,15
CONFORMACIÓN	-0,37

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	5,3
VITALIDAD (LIB)	0,9
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,69

FERTILIDAD	-0,6
TASA FERTILIDAD HIJAS	-1
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	-1
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	-0,2

MANEJO	
FAC. PARTO	2
FAC. PARTO HIJAS	1,6
DURAC. GESTACIÓN	-1
VELOC. DE ORDEÑO	102
TEMPERAMENTO	96



Siemers Happen-ET TC TP TR

1 | 09 | 2019

K-cn AB **β-cn** A2/A2



PEDIGREE

Linea genética	Excalibur x Doc x Monterey
Madre	Siemers Doc Hanker 28653 EX-94
Abuela	Siemers Monterey Hanker-ET VG-87
Bisabuela	Cookiecutter Mog Hanker-ET EX-94

PRUEBA 04 | 2023

GTPI 2649

MN 422

MQ 426

MF 373

PRUEBA GENÓMICA

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						4,26
Fortaleza						2,18
Profundidad						2,79
Angulosidad						3,41
Coloc. isquiones						-0,44
Anchura grupa						3,53
Patas vista lat.						0,57
Patas vista post.						2,78
Talón						3,21
Cal. patas y pezuñas						2,62
Ubre anterior						3,98
Altura ubre post.						4,39
Anchura ubre post.						4,31
Ligamento medio						1,89
Profundidad ubre						3,1
Coloc. pezones ant.						1,72
Coloc. pezones post.						1,52
Longitud pezones						-0,01

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 82%
PRODUCCIÓN	856
GRASA	64 (0,11)
PROTEÍNA	37 (0,04)

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 81%
TIPO	3,68
UBRE	2,89
PATAS	1,92
CONFORMACIÓN	1,77

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	1,1
VITALIDAD (LIB)	-2,6
CÉLULAS SOMÁTICAS	3,1

FERTILIDAD	-2,5
TASA FERTILIDAD HIJAS	-3,2
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	-0,03
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	-3,6

MANEJO	
FAC. PARTO	2,7
FAC. PARTO HIJAS	2
DURAC. GESTACIÓN	-1
VELOC. DE ORDEÑO	109
TEMPERAMENTO	102



Gen Poet

30 | 04 | 2021

K-cn AE **β-cn** A1/A2



PEDIGREE

Linea genética	Captain x Burley x Octoberfest
Madre	Primeval 8497 VG-85
Abuela	Seagull-Bay My Octavia-ET VG-86
Bisabuela	S-S-I Moonroy Myesha-ET VG-86

PRUEBA 04 | 2023

GTPI 3000

MN 980

MQ 983

MF 961

PRUEBA GENÓMICA

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0,38
Fortaleza						-0,59
Profundidad						-0,33
Angulosidad						1,57
Coloc. isquiones						-0,47
Anchura grupa						0,57
Patas vista lat.						-0,32
Patas vista post.						1,27
Talón						0,45
Cal. patas y pezuñas						1,23
Ubre anterior						1,57
Altura ubre post.						3,29
Anchura ubre post.						2,53
Ligamento medio						0,27
Profundidad ubre						1,06
Coloc. pezones ant.						-0,34
Coloc. pezones post.						-0,11
Longitud pezones						-0,11

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 81%
PRODUCCIÓN	1810
GRASA	89 (0,07)
PROTEÍNA	58 (0,01)

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 80%
TIPO	1,50
UBRE	1,88
PATAS	1,2
CONFORMACIÓN	-1

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	5,3
VITALIDAD (LIB)	1,7
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,96

FERTILIDAD	1,6
TASA FERTILIDAD HIJAS	1,1
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	2,4
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	2

MANEJO	
FAC. PARTO	1,9
FAC. PARTO HIJAS	2
DURAC. GESTACIÓN	-1
VELOC. DE ORDEÑO	101
TEMPERAMENTO	100



Jook Estn Quality

31 05 2020

K-cn BB **β-cn** A2/A2

Ultraplus

PEDIGREE

Linea genética	Einstein x Ragen xMontross
Madre	No-Fla Ragen Julie 47267-ET
Abuela	No-Fla Montross 42390-ET
Bisabuela	No-Fla Spersire 36193-TW-ET

PRUEBA 04 | 2023

GTPI 3028

MN 1053

MQ 1059

MF 1031

PRUEBA GENÓMICA

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0,02
Fortaleza						-0,3
Profundidad						-0,28
Angulosidad						1,41
Coloc. isquiones						-0,36
Anchura grupa						1,02
Patas vista lat.						0,13
Patas vista post.						-0,14
Talón						-0,05
Cal. patas y pezuñas						0,27
Ubre anterior						1,5
Altura ubre post.						2,25
Anchura ubre post.						3,01
Ligamento medio						1,44
Profundidad ubre						0,35
Coloc. pezones ant.						1,05
Coloc. pezones post.						1,45
Longitud pezones						0,4

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 82%
PRODUCCIÓN	2166
GRASA	96 (0,04)
PROTEÍNA	68 (0,00)

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 81%
TIPO	1,43
UBRE	1,83
PATAS	0,17
CONFORMACIÓN	-0,72

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	5,5
VITALIDAD (LIB)	0,9
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,75

FERTILIDAD	0,3
TASA FERTILIDAD HIJAS	0,1
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	-0,4
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	1

MANEJO	
FAC. PARTO	2,1
FAC. PARTO HIJAS	1,9
DURAC. GESTACIÓN	-3
VELOC. DE ORDEÑO	99
TEMPERAMENTO	105

REMOVER PP

322H000032
Nº Reg. HOCAN000013440455



Remover PP

01 04 2020

K-cn BB **β-cn** A2/A2

Ultraplus

PEDIGREE

Linea genética	Luster-P x Bighit-P x Jedi
Madre	Stantons Bighit Maker
Abuela	Stantons Valentine-ET
Bisabuela	Stantons Mardi Vivica

PRUEBA 04 | 2023

GTPI 2891

MN 831

MQ 836

MF 788

PRUEBA GENÓMICA

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						1,69
Fortaleza						1,06
Profundidad						1,38
Angulosidad						2,64
Coloc. isquiones						-1,31
Anchura grupa						1,33
Patas vista lat.						1,12
Patas vista post.						1,01
Talón						1,28
Cal. patas y pezuñas						1,06
Ubre anterior						1,93
Altura ubre post.						2,45
Anchura ubre post.						2,6
Ligamento medio						1,23
Profundidad ubre						1,06
Coloc. pezones ant.						0,41
Coloc. pezones post.						0,74
Longitud pezones						0,62

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 82%
PRODUCCIÓN	1893
GRASA	101 (0,09)
PROTEÍNA	66 (0,02)

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 81%
TIPO	2,08
UBRE	1,58
PATAS	0,73
CONFORMACIÓN	0,25

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	1,7
VITALIDAD (LIB)	0,2
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,99

FERTILIDAD	-1,6
TASA FERTILIDAD HIJAS	-2
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	0
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	-0,2

MANEJO	
FAC. PARTO	2,4
FAC. PARTO HIJAS	2,6
DURAC. GESTACIÓN	1
VELOC. DE ORDEÑO	104
TEMPERAMENTO	102



Welcome Tigerman-RT TC	
11 01 2020	
PEDIGREE	
Linea genética	Taos x Rome x Legendary
Madre	Welcome Rome Gabrielle-ET
Abuela	Welcome Legendary Gale-ET EX-90
Bisabuela	Welcome Delta Google-ET

K-cn AB **β-cn** A2/A2



PRUEBA 04 2023	GTPÍ 2919	MN 901	MQ 916	MF 817	PRUEBA GENÓMICA
-------------------------	------------------	---------------	---------------	---------------	------------------------

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						1,99
Fortaleza						1,23
Profundidad						0,87
Angulosidad						0,47
Coloc. isquiones						1
Anchura grupa						0,86
Patas vista lat.						-0,93
Patas vista post.						1,41
Talón						1,24
Cal. patas y pezuñas						0,99
Ubre anterior						1,22
Altura ubre post.						1,38
Anchura ubre post.						1,29
Ligamento medio						0,49
Profundidad ubre						1,42
Coloc. pezones ant.						0,41
Coloc. pezones post.						0,2
Longitud pezones						0,44

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 81%
PRODUCCIÓN	1253
GRASA	91 (0,15)
PROTEÍNA	54 (0,05)

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 80%
TIPO	1,34
UBRE	0,8
PATAS	0,7
CONFORMACIÓN	1,34

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	5,7
VITALIDAD (LIB)	1,3
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,75

FERTILIDAD	1,2
TASA FERTILIDAD HIJAS	1,1
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	0,6
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	3,1

MANEJO	
FAC. PARTO	2,5
FAC. PARTO HIJAS	2,3
DURAC. GESTACIÓN	1
VELOC. DE ORDEÑO	101
TEMPERAMENTO	100



Aija Way Maker-ET	
27 9 2021	
PEDIGREE	
Linea genética	Alleyoop x Doc x Commander
Madre	Aija King-Doc Wichita
Abuela	Westcoast Comand Wsconsin 378
Bisabuela	View-Home Drman Wsconsin-ET

K-cn AB **β-cn** A2/A2



PRUEBA 04 2023	GTPÍ 2624	MN 366	MQ 373	MF 307	PRUEBA GENÓMICA
-------------------------	------------------	---------------	---------------	---------------	------------------------

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						2,93
Fortaleza						0,97
Profundidad						1,85
Angulosidad						3,41
Coloc. isquiones						-0,68
Anchura grupa						2
Patas vista lat.						1,4
Patas vista post.						2,12
Talón						2,05
Cal. patas y pezuñas						2,73
Ubre anterior						3,96
Altura ubre post.						4,47
Anchura ubre post.						4,12
Ligamento medio						2,09
Profundidad ubre						2,9
Coloc. pezones ant.						1,65
Coloc. pezones post.						1,84
Longitud pezones						0,58

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 80%
PRODUCCIÓN	959
GRASA	39 (0,01)
PROTEÍNA	41 (0,04)

Hijas 0 / Reb 0	Rep. 78%
TIPO	3,67
UBRE	3,11
PATAS	2,06
CONFORMACIÓN	0,26

SALUD	
VIDA PRODUCTIVA	1,5
VITALIDAD (LIB)	-4,3
CÉLULAS SOMÁTICAS	2,96

FERTILIDAD	-1,3
TASA FERTILIDAD HIJAS	-1,7
TASA DE CONCEPCIÓN NOVILLAS	0,6
TASA DE CONCEPCIÓN ADULTAS	-1,7

MANEJO	
FAC. PARTO	2,6
FAC. PARTO HIJAS	2,4
DURAC. GESTACIÓN	1
VELOC. DE ORDEÑO	103
TEMPERAMENTO	103