



SLEATER

7HO15861

S-S-I Bg Mnshnr Sleater-ET

HO8403216213944

01/21/2021



PEDIGREE

Padre	Fly-Higher Moonshiner-ET
Madre	Aardema Black Baccara-ET
Abuelo Materno	Mr Ri-Val-Re Free Billy-ET
Abuela Materna	Aardema Sunset Beauty-ET

Kappa-Caseína

AA

Beta-Caseína

A2A2

VEL		71	
CM\$	1.080	NM\$	1.068
GM\$	1.044	TPI	2.994

PRODUCCIÓN

Evaluación Genética: Abril 2024

Leche	1.318 Lbs	0 Hijas 0 Rebaños	82% Conf.
Proteína	59 Lbs	0,06 %	
Grasa	111 Lbs	0,21 %	
Ahorro Alimento	358		47% Conf.
RFI	-144		28% Conf.

RASGOS FUNCIONALES

Vida Productiva	4,6 Tasa de preñez hijas	-0,8
Sobrevivencia vacas	0,5 Tasa concepción vacas	0,7
Sobrevivencia vaquillas	0,3 Tasa concepción vaquillas	1,8
Células Somáticas	0,3 SCR	

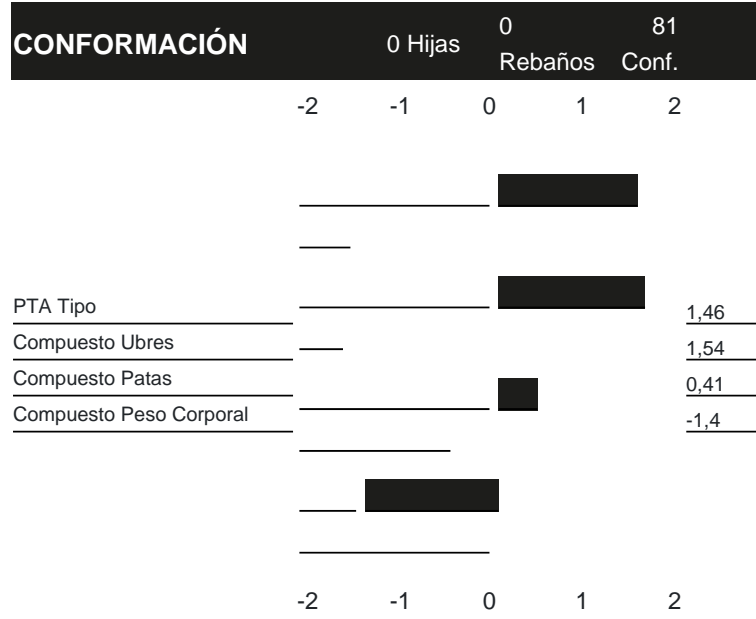
RASGOS DE SALUD

Mastitis	0,6 Desplazamiento Abomaso	0,5%
Cetosis	2 Tasa concepción vacas	-0,1%
Retención de Placenta	0,4 Tasa concepción vaquillas	1,4%

RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro	2,3% 82% Conf	99 Obs
----------------------	---------------	--------

Facilidad parto Hijas	2,6%	70% Conf	0 Obs
Mortinatos Toro	5,8%	73% Conf	99 Obs
Mortinatos Hijas	5,2%	65% Conf	0 Obs
Largo Gestación	-0,2	76% Conf	
Edad al primer parto	3,1	73% Conf	



Estatura	0,14
Fortaleza	-0,74
Profundidad Corporal	-0,07
Carácter Lechero	2,03
Ángulo Grupa	-0,74
Ancho Grupa	0,34
Patas traseras vista lateral	0,77
Patas traseras vista posterior	0,17
Ángulo pezuña	0,07
Puntaje patas & pezuñas	0,53
Inserción Ubre Anterior	1,37
Altura Ubre Posterior	1,82
Ancho Ubre Posterior	1,55
Ligamento central	1,62
Profundidad de Ubre	1,04
Posición pezones anteriores	1,8
Posición pezones posteriores	2,34
Largo pezones	-0,5