
JILEK-PP

 7HO14328
 Wind-D-Acres Jilek-PP-ET
 HOUSA73196245
 04/22/2017


PEDIGREE

Padre	Endco The Answer-Po-ET
Madre	Wind-D-Acres Bday Scout-ET
Abuelo Materno	Seagull-Bay Silver-ET
Abuela Materna	Wind-D-Acres Reformice-P-ET

Kappa-Caseina

AB

Beta-Caseina

A2A2

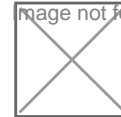
VEL		28	
CM\$	570	NM\$	571
GM\$	493	TPI	2.487

PRODUCCIÓN

Evaluación Genética: Abril 2024

Leche	1.606 Lbs	142 Hijas 6 Rebaños	94% Conf.
Proteína	48 Lbs	-0,01 %	
Grasa	50 Lbs	-0,04 %	
Ahorro Alimento		3	51% Conf.
RFI	-16		31% Conf.

Image not found or type unknown



RASGOS FUNCIONALES

Vida Productiva	3,3	Tasa de preñez hijas	-1,9
Sobrevivencia vacas	-0,8	Tasa concepción vacas	-0,6
Sobrevivencia vaquillas	0,3	Tasa concepción vaquillas	-0,6
Células Somáticas	0,3	SCR	

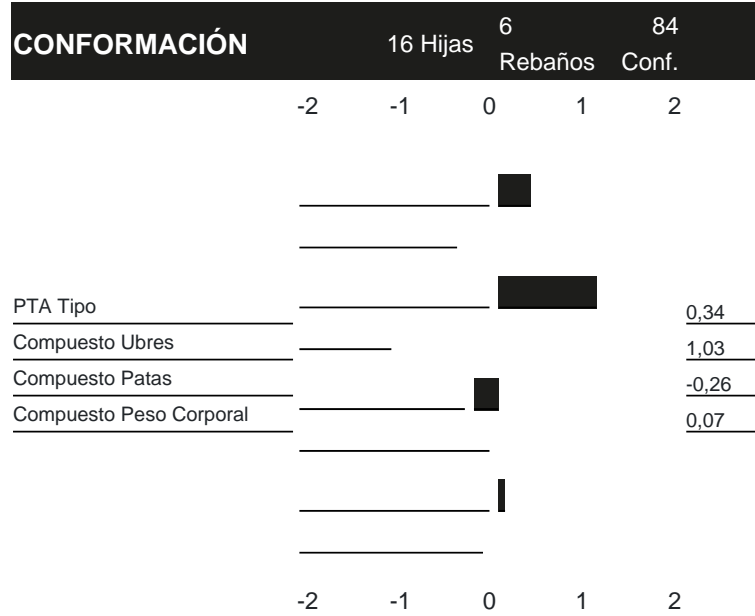
RASGOS DE SALUD

Mastitis	-0,9	Desplazamiento Abomaso	0,3%
Cetosis	0,6	Tasa concepción vacas	%
Retención de Placenta	0,4	Tasa concepción vaquillas	1,4%

RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro 2,1% 88% Conf 1.211 Obs

Facilidad parto Hijas	1,6%	73% Conf	73 Obs
Mortinatos Toro	5,6%	80% Conf	1.357 Obs
Mortinatos Hijas	4,3%	72% Conf	73 Obs
Largo Gestación	-2,2	98% Conf	
Edad al primer parto	2,6	80% Conf	



Estatura		0,83
Fortaleza		0,06
Profundidad Corporal		-0,16
Carácter Lechero		0,2
Ángulo Grupa		2,43
Ancho Grupa		-0,31
Patas traseras vista lateral		-0,69
Patas traseras vista posterior		0,03
Ángulo pezuña		0,49
Puntaje patas & pezuñas		-0,11
Inserción Ubre Anterior		0,77
Altura Ubre Posterior		1,69
Ancho Ubre Posterior		1,29
Ligamento central		0,53
Profundidad de Ubre		1,22
Posición pezones anteriores		0,33
Posición pezones posteriores		0,59
Largo pezones		-0,62