



# VULCAN

14HO16585  
 Preston S-S-I Gc Vulcan-ET  
 HO8403248166716  
 02/26/2022



## PEDIGREE

Padre Winstar Greycup-ET  
 Madre S-S-I Pr 12305 6926-ET  
 Abuelo Materno Rmd-Dotterer Ssi Maximus-ET  
 Abuela Materna Melarry Ssi Fndngo 12305-ET

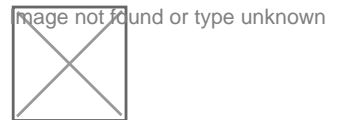
Kappa-Caseina  
**BB**  
 Beta-Caseina  
**A2A2**

VEL		90	
CM\$	1.095	NM\$	1.068
GM\$	1.065	TPI	2.987

## PRODUCCIÓN

Evaluación Genética: Abril 2024

Leche	447 Lbs	0 Hijas 0 Rebaños	80% Conf.
Proteína	48 Lbs	0,12 %	
Grasa	79 Lbs	0,22 %	
Ahorro Alimento	258		44% Conf.
RFI	-120		25% Conf.



## RASGOS FUNCIONALES

Vida Productiva	7,1	Tasa de preñez hijas	2,4
Sobrevivencia vacas	4,1	Tasa concepción vacas	3,5
Sobrevivencia vaquillas	0,7	Tasa concepción vaquillas	2,8
Células Somáticas	0,7	SCR	

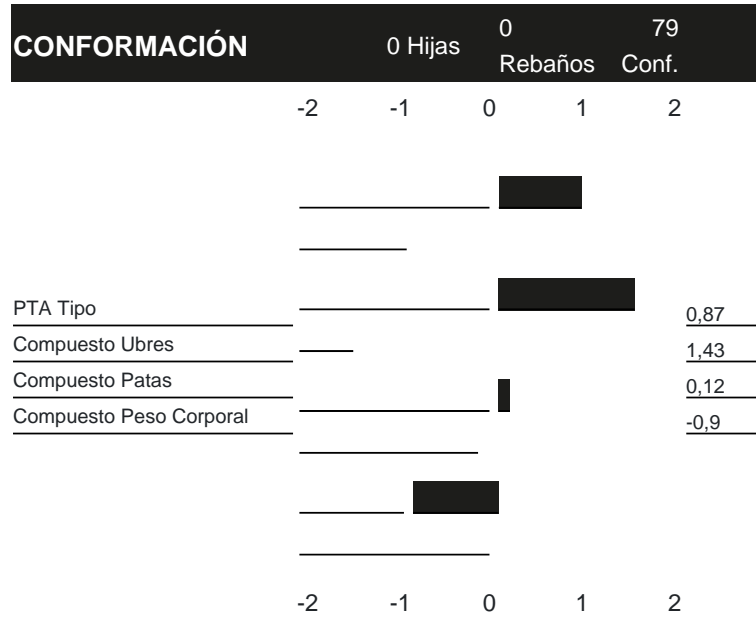
## RASGOS DE SALUD

Mastitis	2,2	Desplazamiento Abomaso	0,9%
Cetosis	2,2	Tasa concepción vacas	0,1%
Retención de Placenta		Tasa concepción vaquillas	2,6%

## RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro	2%	71% Conf	2 Obs
Facilidad parto Hijas	1,8%	71% Conf	0 Obs
Mortinatos Toro	5,6%	64% Conf	2 Obs

Mortinatos Hijas	3,2%	65% Conf	0 Obs
Largo Gestación	-1,8	73% Conf	
Edad al primer parto	2,7	72% Conf	



Estatura		-0,11
Fortaleza		-0,87
Profundidad Corporal		-0,89
Carácter Lechero		0,26
Ángulo Grupa		0,9
Ancho Grupa		-0,34
Patas traseras vista lateral		-0,02
Patas traseras vista posterior		-0,32
Ángulo pezuña		0,35
Puntaje patas & pezuñas		0,18
Inserción Ubre Anterior		1,84
Altura Ubre Posterior		1,51
Ancho Ubre Posterior		1,19
Ligamento central		0,15
Profundidad de Ubre		1,45
Posición pezones anteriores		0,97
Posición pezones posteriores		0,89
Largo pezones		-0,83