



# ROLLO

7HO15949  
T-Spruce Reliant Rollo-ET  
HO8403220234163  
11/11/2020



## PEDIGREE

Padre T-Spruce Huey Reliant-ET  
Madre T-Spruce Lionel 13196-ET  
Abuelo Materno Mr T-Spruce Frazz Lionel-ET  
Abuela Materna T-Spruce Samuri 6347-ET

Kappa-Caseína  
**AB**  
Beta-Caseína  
**A2A2**

VEL		69	
CM\$	1.014	NM\$	1.004
GM\$	968	TPI	2.935

## PRODUCCIÓN

Evaluación Genética: Abril 2024

Leche	1.881 Lbs	0 Hijas 0 Rebaños	82% Conf.
Proteína	71 Lbs	0,04 %	
Grasa	119 Lbs	0,16 %	
Ahorro Alimento	32		46% Conf.
RFI	-57		27% Conf.

## RASGOS FUNCIONALES

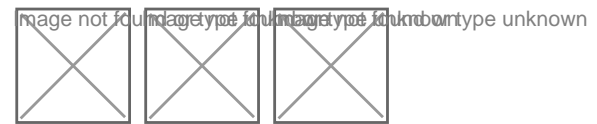
Vida Productiva	3,7	Tasa de preñez hijas	-1,2
Sobrevivencia vacas	-0,4	Tasa concepción vacas	1,1
Sobrevivencia vaquillas	0,4	Tasa concepción vaquillas	3,1
Células Somáticas	0,4	SCR	0,5

## RASGOS DE SALUD

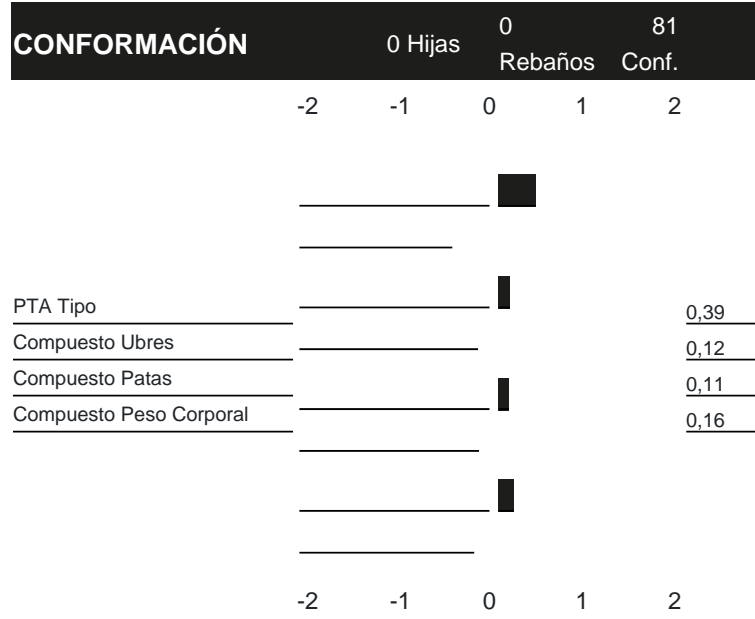
Mastitis	0,2	Desplazamiento Abomaso	0,9%
Cetosis	2,4	Tasa concepción vacas	0,1%
Retención de Placenta	-0,1	Tasa concepción vaquillas	1,4%

## RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro	2%	93% Conf	528 Obs
----------------------	----	----------	---------



Facilidad parto Hijas	2,7%	70% Conf	0 Obs
Mortinatos Toro	6%	87% Conf	524 Obs
Mortinatos Hijas	4,8%	64% Conf	0 Obs
Largo Gestación	-1,3	76% Conf	
Edad al primer parto	4	73% Conf	



Estatura		-0,13
Fortaleza		0,36
Profundidad Corporal		-0,08
Carácter Lechero		0,15
Ángulo Grupa		-0,09
Ancho Grupa		0,04
Patas traseras vista lateral		-0,45
Patas traseras vista posterior		0,06
Ángulo pezuña		-0,17
Puntaje patas & pezuñas		0,11
Inserción Ubre Anterior		0,23
Altura Ubre Posterior		0,57
Ancho Ubre Posterior		0,63
Ligamento central		-0,99
Produndidad de Ubre		-0,3
Posición pezones anteriores		-0,3
Posición pezones posteriores		-0,33
Largo pezones		-0,8