


**SYRACUSE**

FR5022420842

FR5022420842

9/11/2021



## PEDIGREE

Padre	PLACEBO
Madre	PAQUERETTE
Abuelo Materno	MANCHESTER

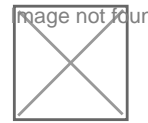
Kappa-Caseína

**BB**

Beta-Caseína

**A2A2**

ISU	168	INEL	62
-----	-----	------	----



known

## PRODUCCIÓN

Evaluación Génética: Abril 2024

Leche	1391 Kg	0 Hijas 0 Rebaños	69% Conf.
Proteína	49 Kg	0,05 %	
Grasa	65 Kg	0,09 %	
Eficiencia Alimentaria	1,7 Kg		

## RASGOS FUNCIONALES

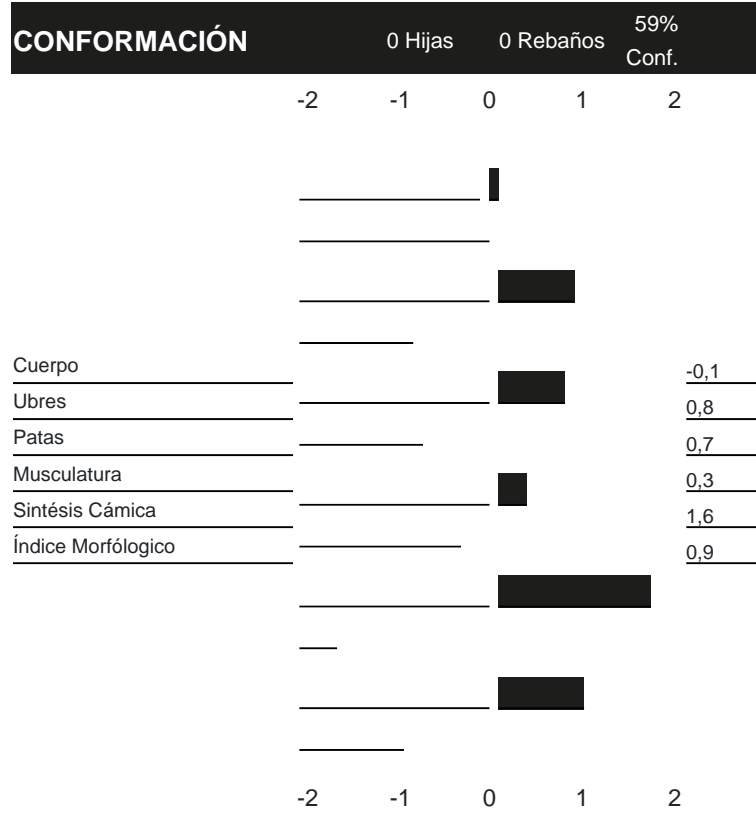
Reproducción	0,2 Precocidad	2,8
Fertilidad Vacas	0,3 Longevidad	1,6
Fertilidad Vaquillas	0,4 Velocidad de Ordeño	0,2
Intervalo Partos	-0,2 Temperamento	0,4

## RASGOS DE SALUD

Síntesis de Salud	0,7 Salud de Ubre	1
Acetonina	0,5 Celulas Somáticas	1,3
Salud de Pezuña RLI	0,5 Mastitis clínica	0,3
Salud de Pezuña RLNI	0,4	

## RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro	90
Aptitud al Parto	89
Vitalidad al Nacimiento	91
Vitalidad al Parto	92
Largo Gestación	-2,8



Estatura	0,2
Ancho de pecho	-0,3
Profundidad de pecho	-0,3
Rectitud del Dorso	0,2
Ángulo grupa	-1,1
Ancho grupa	0,3
Condicion Corporal	0,3
Patas traseras vista lateral	1,6
Ángulo pezuña	-0,4
Desplazamiento	0,7
Inserción ubre anterior	-0,2
Altura ubre posterior	-0,1
Ligamento central	1
Profundidad de ubre	1,4
Equilibrio ubre	1
Posición pezones anteriores	-0,3
Orientación Pezones	0,1