



**PAPEL**

FR5346019969  
FR5346019969  
5/12/2019



## PEDIGREE

Padre NEOPPS  
Madre OCEANOS  
Abuelo Materno MYKONOS

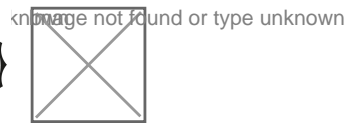
Kappa-Caseína

**BB**

Beta-Caseína

**A2A2**

ISU	153	INEL	67
-----	-----	------	----



## PRODUCCIÓN

Evaluación Genética: Abril 2024

Leche	957 Kg	2 Hijas 1 Rebaños	73% Conf.
Proteína	49 Kg	0,33 %	
Grasa	70 Kg	0,51 %	
Eficiencia Alimentaria	1,7 Kg		

## RASGOS FUNCIONALES

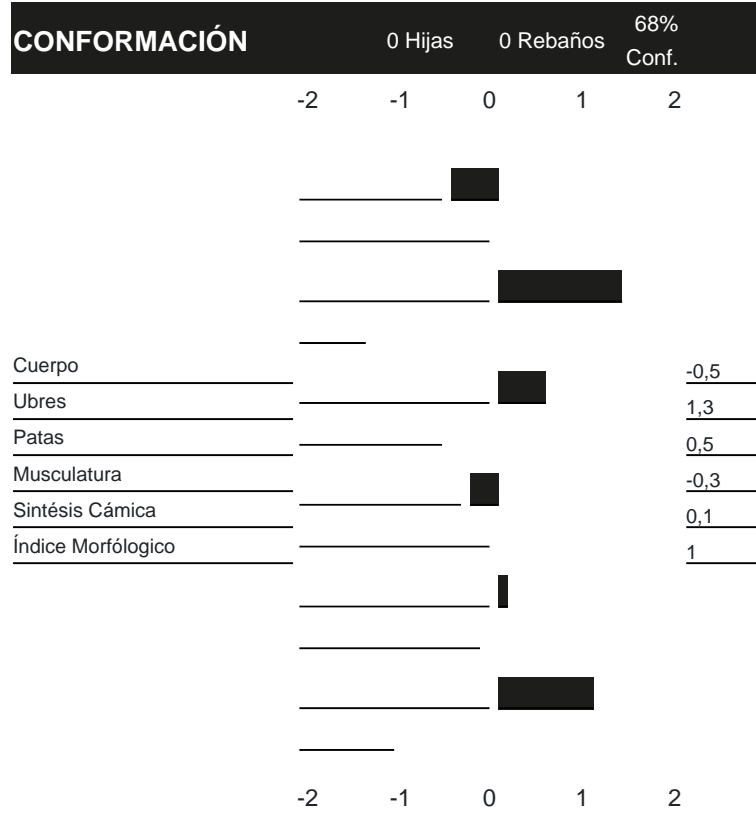
Reproducción	-0,3 Precocidad	4,1
Fertilidad Vacas	0 Longevidad	-0,2
Fertilidad Vaquillas	-0,3 Velocidad de Ordeño	-0,7
Intervalo Partos	-0,7 Temperamento	0,5

## RASGOS DE SALUD

Síntesis de Salud	0,1 Salud de Ubre	1,4
Acetonina	-0,8 Celulas Somáticas	1,4
Salud de Pezuña RLI	0,1 Mastitis clínica	1,1
Salud de Pezuña RLNI	0,1	

## RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro	93
Aptitud al Parto	92
Vitalidad al Nacimiento	93
Vitalidad al Parto	94
Largo Gestación	-0,5



Estatura	-0,9
Ancho de pecho	-0,4
Profundidad de pecho	-0,1
Rectitud del Dorso	0,6
Ángulo grupa	-0,3
Ancho grupa	-0,5
Condicion Corporal	-0,1
Patas traseras vista lateral	-0,2
Ángulo pezuña	0,6
Desplazamiento	0,1
Inserción ubre anterior	0,8
Altura ubre posterior	2
Ligamento central	1,6
Profundidad de ubre	0,4
Equilibrio ubre	0
Posición pezones anteriores	2,4
Orientación Pezones	2,5