



**OKAIDI RED**

FR2215668248  
FRAM002215668248  
MAROON RED



## PEDIGREE

Padre DOVER P  
Madre MISS  
Abuelo Materno BREKEM  
Abuela Materna JOUVENCE

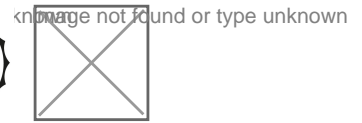
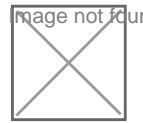
Kappa-Caseína

**AB**

Beta-Caseína

**A1A2**

ISU	174	INEL	50
-----	-----	------	----



## PRODUCCIÓN

Evaluación Genética: Abril 2024

Leche	885 Kg	458 Hijas 324 Rebaños	95% Conf.
Proteína	38 Kg	1,7 %	
Grasa	49 Kg	1,9 %	
Eficiencia Alimentaria	1,5		

## RASGOS FUNCIONALES

Reproducción	1 Precocidad	1,2
Fertilidad Vacas	0,8 Longevidad	1,1
Fertilidad Vaquillas	0,7 Velocidad de Ordeño	-0,4
Intervalo Partos	0,4 Temperamento	0,2

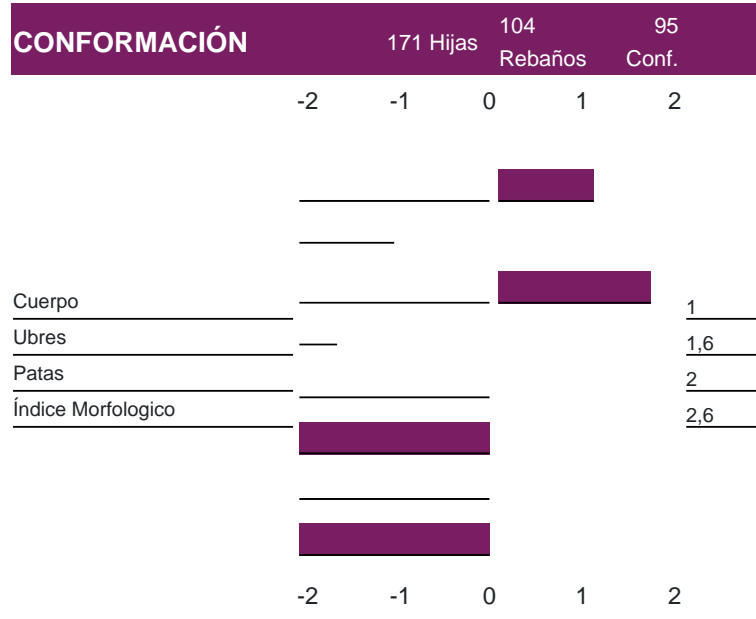
## RASGOS DE SALUD

Síntesis de Salud	0,6 Salud Ubre	0,6
Acetonina	0 Celulas Somáticas	0,6
Salud de Pezuña RLI	0,4 Mastitis Clínica	0,5
Salud de Pezuña RLNI	0,1	

## RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro	92
Aptitud al Parto	92

Vitalidad al Nacimiento	94
Vitalidad al Parto	95



Estatura	-0,8
Ancho de Pecho	0,9
Profundidad de pecho	0,7
Angularidad	1,3
Ángulo Grupa	0,8
Ancho Grupa	0
Patas traseras vista posterior	0
Patas traseras vista leteral	3,1
Ángulo pezuña	0,5
Desplazamiento	1,6
Inserción Ubre Anterior	0,4
Altura Ubre Posterior	2
Ligamento Central	1,1
Profundidad de Ubre	0,5
Equilibrio Ubre	2,1
Posición pezones anteriores	0,5
Posición pezones posteriores	-0,3
Largo pezones	1,7