

# CHACHI



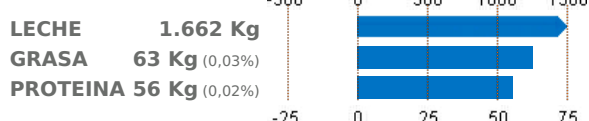
CHACHI ET - NULL  
 Cod. I.A: 1HO1807 - Nº Registro: ESPM9205692992  
 Nº C.I.B. DE0365916888 - Nac: 02/05/2024 - aAa: NULL

GICO 1.303



## PRODUCCIÓN

Fiabilidad: 79%



## CARACTERES FUNCIONALES

<b>LONGEVIDAD</b>	<b>127</b>	(Fiab. 56,00%)
<b>R.C.S.</b>	<b>121</b>	(Fiab. 73,00%)
<b>DÍAS ABIERTOS</b>	<b>116</b>	(Fiab. 66,00%)
<b>VELOCIDAD ORDEÑO</b>	<b>100</b>	(Fiab. 87,00%)
<b>FACILIDAD PARTO TORO</b>	<b>107</b>	(Fiab. 56,00%)
<b>FACILIDAD PARTO HIJAS</b>	<b>107</b>	(Fiab. 43,00%)
<b>CONDICIÓN CORPORAL</b>	<b>-0,39</b>	(Fiab. 69,00%)
<b>INDICE DE SALUD PODAL</b>	<b>99</b>	(Fiab. 45,00%)

## INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO

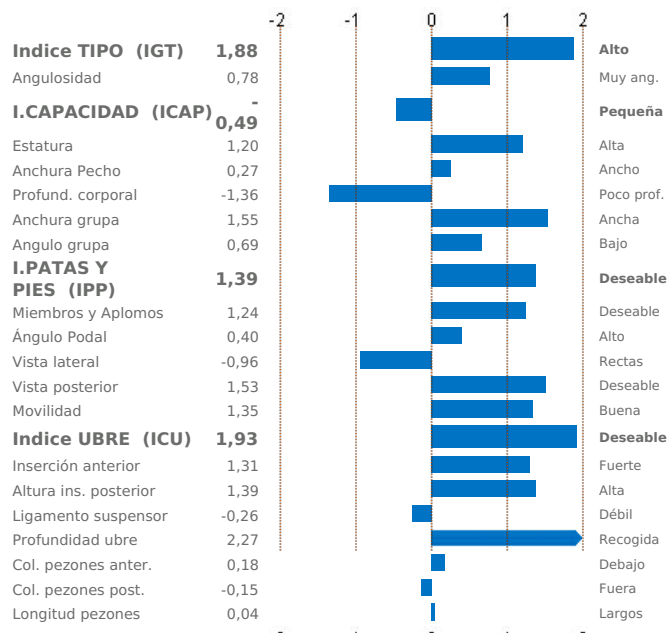
<b>IMET LECHE</b>	<b>131</b>
<b>IMET QUESO</b>	<b>131</b>
<b>IMET PASTO</b>	<b>132</b>
<b>IMET ECOLÓGICO</b>	<b>132</b>

## GENEALOGÍA

Padre	<b>RUW CHAMPION</b>
Madre	BLONA
Abuelo Materno	<b>PROGENESIS PINBALL ET</b>
Abuela Materna	BUNA
Bisab. Materno	<b>PEAK ALTAHOTHAND ET</b>
Bisab. Materna	RHO BONATE

## CONFORMACIÓN

Fiabilidad: 79%



## PRUEBAS DE ADN

ENFERMEDADES GENÉTICAS	COLOR DE CAPA	HAPLOTIPOS
BLAD	BLF	Factor Rojo
CVM	CVF	Factor Negro/Rojo
DUMPS	DPF	Variante Roja
Citrulinemia	CNF	
Def. Factor XI	XIF	
Brachyspina	BYF	HH1
Mulefoot	MFF	HH2
		HH3
		HH4
		HH5
k-Caseína	AA	HH6
β-Lactoglobulina	AB	HH7
	AA	HH8
β-Caseína	A1A2	HDC