## **CARAMBA**









## GICO 1.214



CARACTERES FUNCIONALES				
LONGEVIDAD R.C.S. DÍAS ABIERTOS VELOCIDAD ORDEÑO FACILIDAD PARTO TORO FACILIDAD PARTO HIJAS CONDICIÓN CORPORAL INDICE DE SALUD PODAL	115 109 103 111 113 101 0,22	(Fiab. 58,00%) (Fiab. 75,00%) (Fiab. 68,00%) (Fiab. 88,00%) (Fiab. 58,00%) (Fiab. 45,00%) (Fiab. 71,00%) (Fiab. 50,00%)		

INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO	
IM€T LECHE	120
IM€T QUESO	126
IM€T PASTO	120
IM€T ECOLÓGICO	121

	GENEALOGÍA
Padre	CURTIS CARAMELO ET
Madre	JAIME NODI XF SALVAME 1212 ET
Abuelo Materno	SALVAME
Abuela Materna	CUNDINS MIRIAN HOTLINE
Bisab. Materno	PEAK HOTLINE ET
Bisab. Materna	CUNDINS EIRAS MIRTA DEFEND. ET

CONFORMACIÓN		Fia	abilidad: 8	30%		
		-2	-1	Q	1	2
Indice TIPO (IGT)	1,71					Alto
Angulosidad	0,53					Muy an
I.CAPACIDAD (ICAF	0,34					Peque
Estatura	0,76					Alta
Anchura Pecho	-0,08					Estrech
Profund. corporal	-0,78					Poco pr
Anchura grupa	0,39					Ancha
Angulo grupa	-0,30					Alto
I.PATAS Y PIES (IPP)	1,51					Deseal
Miembros y Aplomos	1,28					Deseab
Ángulo Podal	-0,11					Bajo
Vista lateral	-0,90					Rectas
Vista posterior	1,89					Deseab
Movilidad	1,38					Buena
Indice UBRE (ICU)	1,83					Deseal
Inserción anterior	2,13					Fuerte
Altura ins. posterior	0,89					Alta
Ligamento suspensor	0,70					Fuerte
Profundidad ubre	2,41					Recogio
Col. pezones anter.	1,77					Debajo
Col. pezones post.	1,11					Debajo
Longitud pezones	-1,17					Cortos
		-2	-1	0	1	2

PRUEBAS DE ADN				
ENFERMEDADES GEN	ÉTICAS	COLOR DE CAPA		
BLAD	BLF	Factor Rojo	RDF	
CVM	CVF	Factor Negro/Rojo	BRF	
DUMPS	DPF	Variante Roja	VRF	
Citrulinemia	CNF			
Def. Factor XI	XIF	HAPLOTIPOS		
Brachyspina	BYF	HH1	HH1F	
Mulefoot	MFF	HH2	HH2F	
		HH3	HH3F	
PROTEÍNAS LÁCTEAS		HH4	HH4F	
k-Caseína	BB	HH5	HH5F	
ß-Lactoglobulina	AB	HD6	HH6F	
-	AA	HH7	HH7F	
ß-Caseína	A2A2	HDC	HDCF	