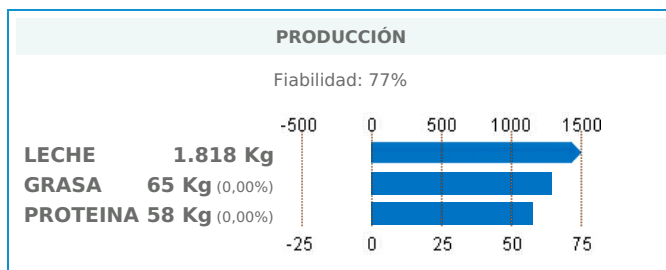


TIETAR



GRILLE TIETAR ET - NULL  
 Cod. I.A: 1HO1824 - Nº Registro: ESPM1505692940  
 Nº C.I.B. ES051114823248 - Nac: 13/11/2024 - aAa: NULL

GICO 1.300



### CARACTERES FUNCIONALES

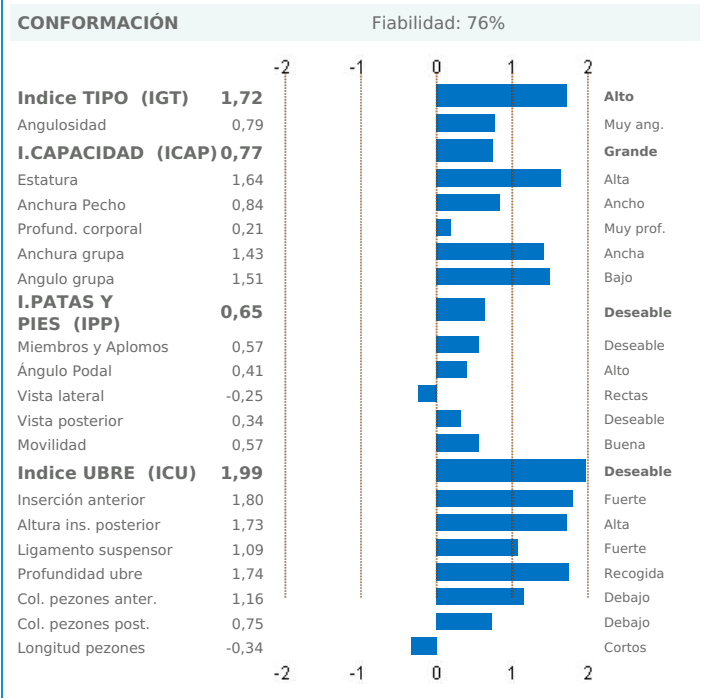
<b>LONGEVIDAD</b>	<b>123</b>	(Fiab. 53,00%)
<b>R.C.S.</b>	<b>125</b>	(Fiab. 70,00%)
<b>DÍAS ABIERTOS</b>	<b>112</b>	(Fiab. 63,00%)
<b>VELOCIDAD ORDEÑO</b>	<b>83</b>	(Fiab. 85,00%)
<b>FACILIDAD PARTO TORO</b>	<b>103</b>	(Fiab. 53,00%)
<b>FACILIDAD PARTO HIJAS</b>	<b>121</b>	(Fiab. 40,00%)
<b>CONDICIÓN CORPORAL</b>	<b>0,18</b>	(Fiab. 65,00%)
<b>INDICE DE SALUD PODAL</b>	<b>106</b>	(Fiab. 44,00%)

### INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO

<b>IMET LECHE</b>	<b>130</b>
<b>IMET QUESO</b>	<b>129</b>
<b>IMET PASTO</b>	<b>130</b>
<b>IMET ECOLÓGICO</b>	<b>130</b>

### GENEALOGÍA

Padre	<b>THIEM</b>
Madre	GRILLE RAINOW CAYMI 2036 ET
Abuelo Materno	<b>PEAK RAINOW ET</b>
Abuela Materna	GRILLE SATUR CAYMA 1524 FIV ET
Bisab. Materno	<b>GLENHAVEN SATURN ET</b>
Bisab. Materna	GRILLE MILKTIME 1245 ET



### PRUEBAS DE ADN

ENFERMEDADES GENÉTICAS	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		
Brachyspina	BYF	HH1	HH1F
Mulefoot	MFF	HH2	HH2F
		HH3	HH3F
<b>PROTEÍNAS LÁCTEAS</b>		HH4	HH4F
k-Caseína	BB	HH5	HH5F
β-Lactoglobulina	AA	HD6	HH6F
	AA	HH7	HH7F
β-Caseína	A2A2	HDC	HDCF
<b>HAPLOTIPOS</b>			
		HH1	
		HH2	
		HH3	
		HH4	
		HH5	
		HH6	
		HH7	