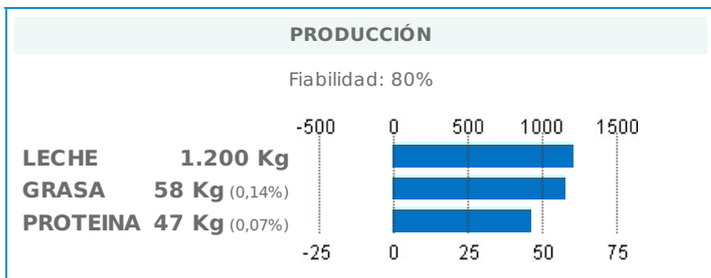


# CAMPEON



PH CAMPEON ET - NULL  
 Cod. I.A: 1H01718 - Nº Registro: ESPM9205355940  
 Nº C.I.B. DE0542171039 - Nac: 27/04/2022 - aAa: NULL

**gico 1.291**



### CARACTERES FUNCIONALES

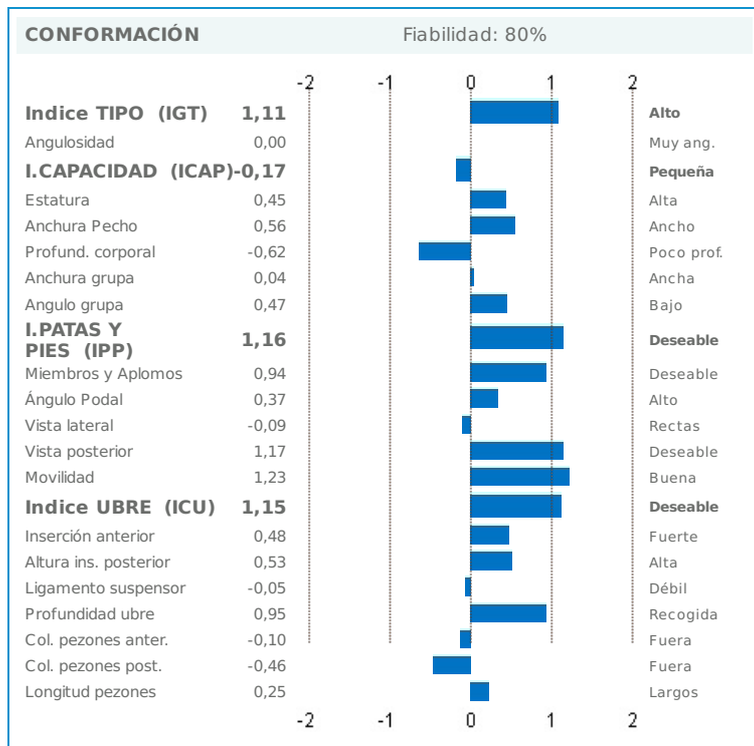
<b>LONGEVIDAD</b>	<b>137</b>	(Fiab. 57,00%)
<b>R.C.S.</b>	<b>130</b>	(Fiab. 75,00%)
<b>DÍAS ABIERTOS</b>	<b>124</b>	(Fiab. 67,00%)
<b>VELOCIDAD ORDEÑO</b>	<b>82</b>	(Fiab. 88,00%)
<b>FACILIDAD PARTO TORO</b>	<b>113</b>	(Fiab. 59,00%)
<b>FACILIDAD PARTO HIJAS</b>	<b>106</b>	(Fiab. 46,00%)
<b>CONDICIÓN CORPORAL</b>	<b>0,77</b>	(Fiab. 71,00%)
<b>INDICE DE SALUD PODAL</b>	<b>91</b>	(Fiab. 46,00%)

### INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO

<b>IMET LECHE</b>	<b>128</b>
<b>IMET QUESO</b>	<b>130</b>
<b>IMET PASTO</b>	<b>131</b>
<b>IMET ECOLÓGICO</b>	<b>133</b>

### GENEALOGÍA

Padre	<b>CAMUS ET</b>
Madre	CAUDUMER RUW RONJA RED
Abuelo Materno	<b>GYWER ET</b>
Abuela Materna	DEUH0360320007
Bisab. Materno	<b>WESTCOAST STYX RED ET</b>
Bisab. Materna	ROYALSILVE

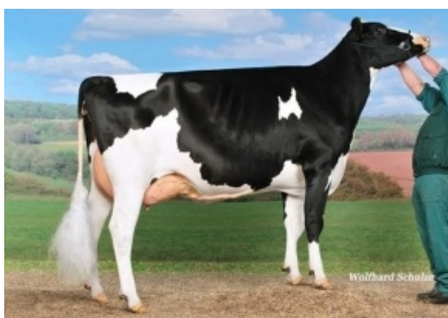


### PRUEBAS DE ADN

<b>ENFERMEDADES GENÉTICAS</b>	<b>COLOR DE CAPA</b>	
BLAD	BLF	Factor Rojo
CVM	CVF	Factor Negro/Rojo
DUMPS	DPF	Variante Roja
Citruinemia	CNF	
Def. Factor XI	XIF	
Brachyspina	BYF	
Mulefoot	MFF	
<b>PROTEÍNAS LÁCTEAS</b>	<b>HAPLOTIPOS</b>	
k-Caseína	AB	HH1
β-Lactoglobulina	AA	HH2
	AA	HH3
	AA	HH4
	A1A2	HH5
		HH6
		HH7
		HDC
		HH1F
		HH2F
		HH3F
		HH4F
		HH5F
		HH6F
		HH7F
		HDCF



SCHUIT SOLANA P RED



KNS RENDEZVOUS ET



KNS-RIVIERA



RADIEUSE