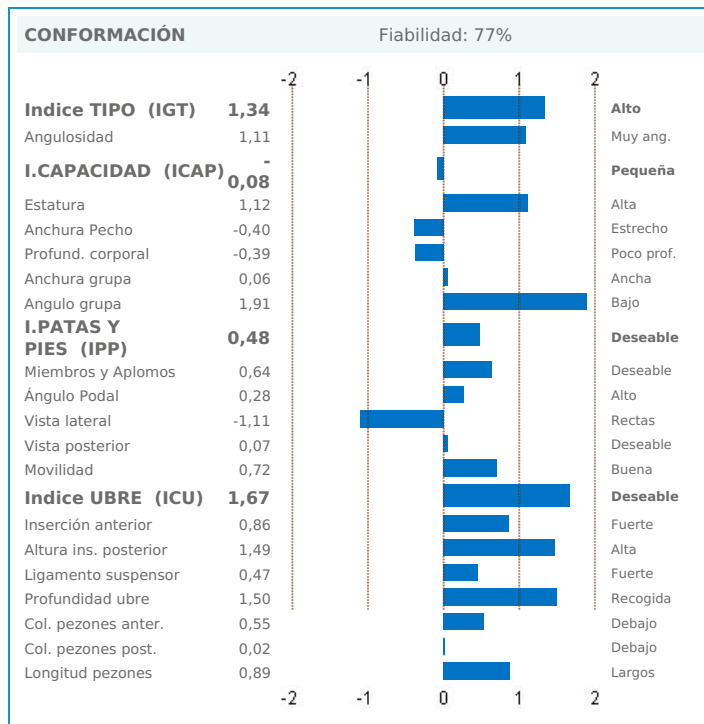
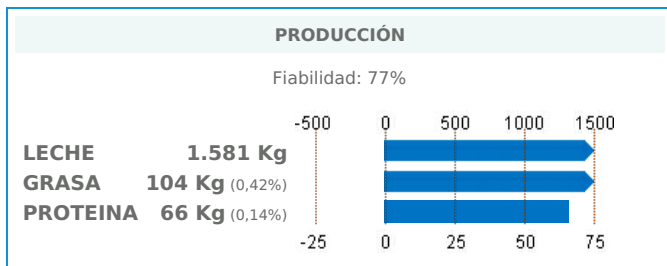


# CALIX



WEH 31831 CALIX ET - NULL  
 Cod. I.A: 1HO1819 - Nº Registro: ESPM9205786993  
 Nº C.I.B. DE0366431831 - Nac: 01/12/2024 - aAa: NULL

**gico 1.313**



### CARACTERES FUNCIONALES

<b>LONGEVIDAD</b>	<b>131</b>	(Fiab. 55,00%)
<b>R.C.S.</b>	<b>112</b>	(Fiab. 71,00%)
<b>DÍAS ABIERTOS</b>	<b>99</b>	(Fiab. 66,00%)
<b>VELOCIDAD ORDEÑO</b>	<b>92</b>	(Fiab. 85,00%)
<b>FACILIDAD PARTO TORO</b>	<b>103</b>	(Fiab. 54,00%)
<b>FACILIDAD PARTO HIJAS</b>	<b>115</b>	(Fiab. 42,00%)
<b>CONDICIÓN CORPORAL</b>	<b>-1,14</b>	(Fiab. 66,00%)
<b>INDICE DE SALUD PODAL</b>	<b>103</b>	(Fiab. 45,00%)

### INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO

<b>IM€T LECHE</b>	<b>132</b>
<b>IM€T QUESO</b>	<b>141</b>
<b>IM€T PASTO</b>	<b>131</b>
<b>IM€T ECOLÓGICO</b>	<b>128</b>

### GENEALOGÍA

Padre	<b>CALLUM</b>
Madre	WEH LUCY
Abuelo Materno	<b>PEAK RAINOW ET</b>
Abuela Materna	LAVITA
Bisab. Materno	<b>ADAWAY RIO 2183-ET</b>
Bisab. Materna	LUCITA ET

### PRUEBAS DE ADN

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