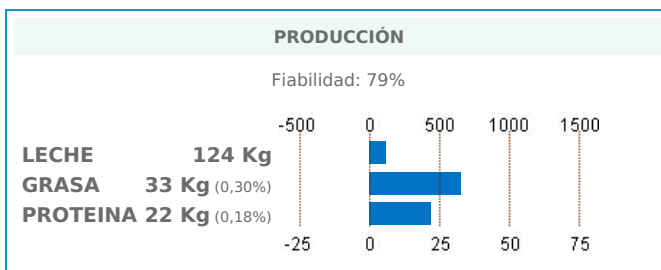


# ULOKA



JBTOULLEC ULOKA JBT ET - NULL  
Cod. I.A: 1HO1785 - Nº Registro: ESPM9205652491  
Nº C.I.B. FR2934800763 - Nac: 07/10/2023 - aAa: NULL

## ECONÓMICO 1.151



### CARACTERES FUNCIONALES

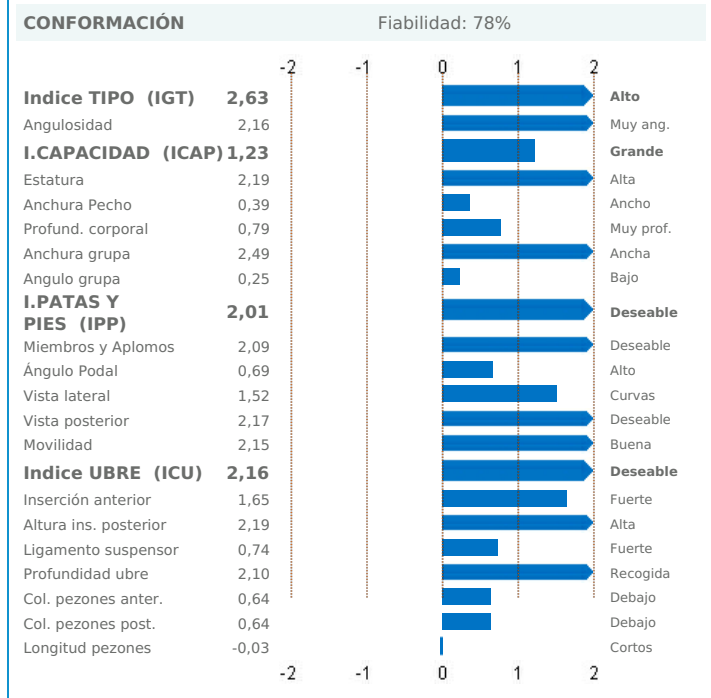
<b>LONGEVIDAD</b>	<b>113</b>	(Fiab. 57,00%)
<b>R.C.S.</b>	<b>111</b>	(Fiab. 73,00%)
<b>DÍAS ABIERTOS</b>	<b>99</b>	(Fiab. 66,00%)
<b>VELOCIDAD ORDEÑO</b>	<b>99</b>	(Fiab. 87,00%)
<b>FACILIDAD PARTO TORO</b>	<b>99</b>	(Fiab. 56,00%)
<b>FACILIDAD PARTO HIJAS</b>	<b>110</b>	(Fiab. 43,00%)
<b>CONDICIÓN CORPORAL</b>	<b>-2,50</b>	(Fiab. 68,00%)
<b>INDICE DE SALUD PODAL</b>	<b>92</b>	(Fiab. 47,00%)

### INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO

<b>IMET LECHE</b>	<b>111</b>
<b>IMET QUESO</b>	<b>114</b>
<b>IMET PASTO</b>	<b>112</b>
<b>IMET ECOLÓGICO</b>	<b>115</b>

### GENEALOGÍA

Padre	<b>PEAK JAX ET</b>
Madre	JB TOULLEC SOPHIA ET
Abuelo Materno	<b>SIEMERS HAVE IT ALL ET</b>
Abuela Materna	EBA PLAYA ET
Bisab. Materno	<b>PEAK ALTADATELINE ET</b>
Bisab. Materna	EBA NETTY



### PRUEBAS DE ADN

ENFERMEDADES GENÉTICAS	COLOR DE CAPA	
BLAD	BLF	Factor Rojo
CVM	CVF	Variante Roja
DUMPS	DPF	
Citrulinemia	CNF	
Def. Factor XI	XIF	HH1
Brachyspina	BYF	HH2
Mulefoot	MFF	HH3
		HH4
		HH5
<b>PROTEÍNAS LÁCTEAS</b>	AB	HD6
k-Caseína	AB	HH7
β-Lactoglobulina	A1A2	HDC
β-Caseína		HH6F
		HH7F
		HDCF



JBTOULLEC ULOKA JBT ET



JB TOULLEC SOPHIA ET