

CERTIFICADO GENEALÓGICO / PRODUCTIVO

Identificación: **CT19935**

Raza: Pietrain

Camada: CT23281

Fecha Nacimiento: 24/05/23

Explotación origen: TRAPE

(Crotal: 4562)

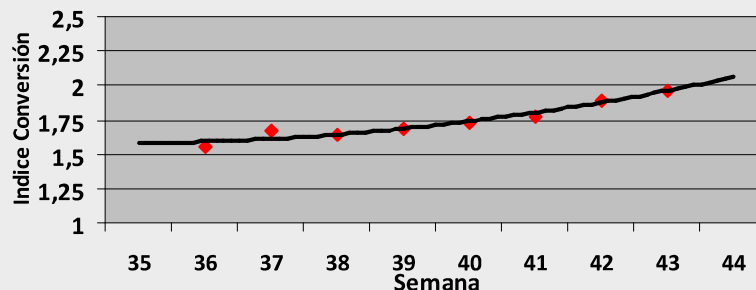
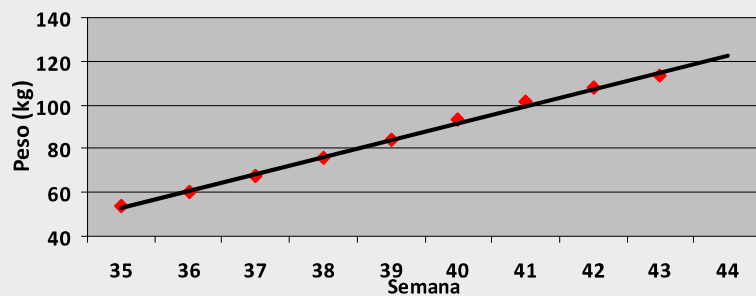
(Microchip: A0000000964001016654978)



GENEALOGIA			
Padre: BP570234	Westheim	P.Pad.:	2617806
IG: 138	R%: 96	NºP/C: 164 / 291	M.Pad.: 2757023
Madre: CT11241		P.Mad.:	BP5573120 Montpelier
IG: 106	R%: 37	NºP: 8	M.Mad.: TB94115

DATOS TESTAJE	Fecha testaje	30/10/23
IC 18-115 KG: 2,09	Grasa dorsal ajust. 115kg (mm):	7,0
GMD 18-115 KG: 909	Profundidad lomo ajust. 115kg(mm):	69,7
Genotipo Hal: NN		

Equipos PPT de Control automático de peso e ingesta de pienso



VALORES GENÉTICOS

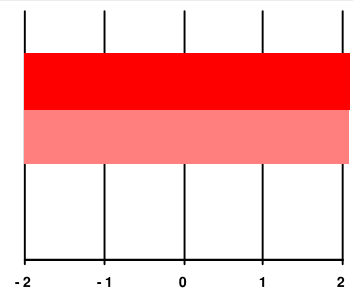
Índice Genético Crossblup: **124**

VG CROSSBLUP

CBpcan: **1,8**

CBmagro: **0,91**

CBph24:

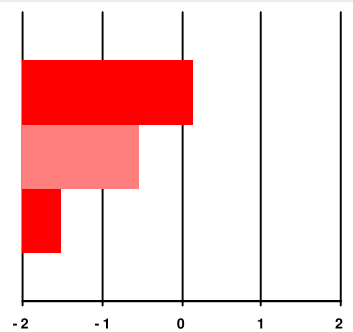


VG RAZA PURA

BPfinal: **3,5**

Bmagro: **0,07**

BICconv: **0,029**



Anomalías genéticas

Índice hernias: **0,18**

Fecha última evaluación: 12/12/23

Abreviaturas:

IG: Índice genético Crossblup **%R:** Repetibilidad Índice genético Crossblup **Nº P/C:** Nº hijos controlados en raza (P)ura y (C)ruzados

IC 18-115 kg: Índice de conversión entre 18 y 115 kg de peso vivo **GMD 18-115 kg:** Ganancia media diaria entre 18 y 115 kg de peso vivo

CBpcan: V.G. Crossblup para peso canal (kg) **CBmagro:** V.G. Crossblup para % magro canal

CBph24: V.G. Crossblup para ph 24h post-mortem en jamón **BPfinal:** V.G. Blup raza pura Peso final testaje(kg)

Bmagro: V.G. Blup raza pura % de magro de la canal (%) **BICconv:** V.G. Índice conversión ajustado entre 18 y 115 kg en raza pura (kg/kg)

* Gráficas de valores genéticos: las unidades son el nº de desviaciones típicas respecto la media de animales testados incluidos en eval. genéticas