

CERTIFICADO GENEALÓGICO / PRODUCTIVO

Identificación: **CT14498**

Raza: Pietrain

Camada: CT22258

Fecha Nacimiento: 09/05/22

Explotación origen: TRAPE

(Crotal: 4358)

(Microchip: A0000000982091067517453)



GENEALOGIA				
Padre: BP3887419	Prince	P.Pad.: 2616454		
IG: 109	R%: 96	NºP/C: 65 / 308	M.Pad.: 2738874	
Madre: TB93992		P.Mad.: TB60910	Felda:	
IG: 76	R%: 47	NºP: 9	M.Mad.: TB72033	

VALORES GENÉTICOS

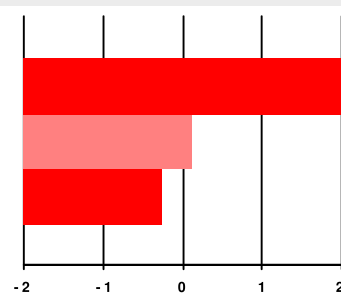
Índice Genético Crossblup: **111**

VG CROSSBLUP

CBpcan: 2,0

CBmagro: -0,11

CBph24: -0,01

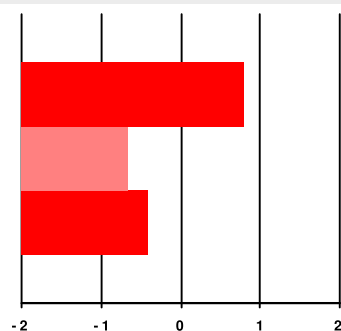


VG RAZA PURA

BPfinal: 6,4

Bmagro: 0,04

BICconv: 0,009



Anomalías genéticas

Índice hernias: -0,05

Fecha última evaluación: 20/12/22

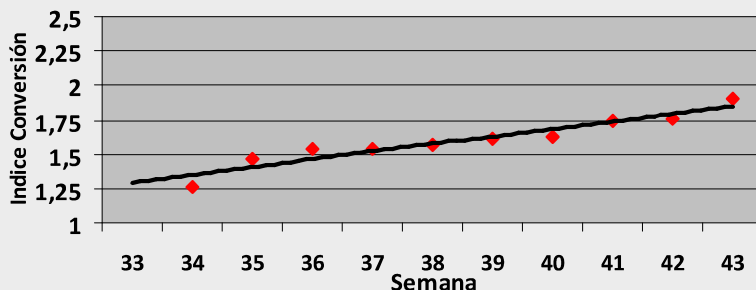
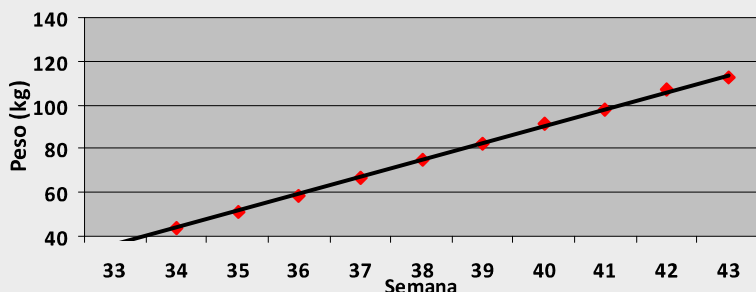
DATOS TESTAJE Fecha testaje 17/10/22

IC 18-115 KG: **1,77** Grasa dorsal ajust. 115kg (mm): **7,1**

GMD 18-115 KG: **942** Profundidad lomo ajust. 115kg(mm): **70,7**

Genotipo Hal: **NN**

Equipos PPT de Control automático de peso e ingesta de pienso



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