

CERTIFICADO GENEALÓGICO / PRODUCTIVO

Identificación: **CT19930**

Raza: Pietrain

Camada: CT23281

Fecha Nacimiento: 24/05/23

Explotación origen: TRAPE

(Crotal: 4566)

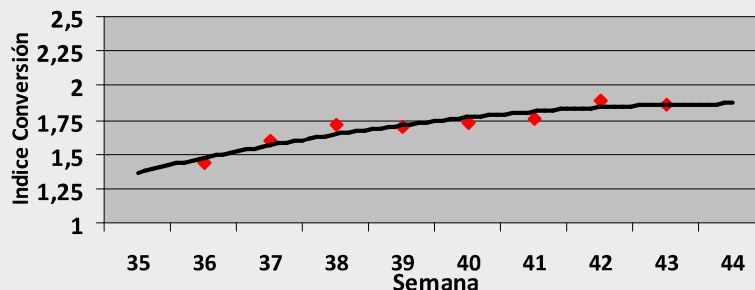
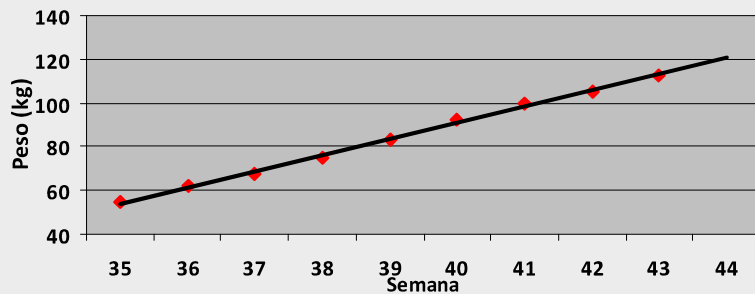
(Microchip: A0000000982091067517287)



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

| DATOS TESTAJE | Fecha testaje | 30/10/23 |
|----------------------------|--|----------|
| IC 18-115 KG: 1,59 | Grasa dorsal ajust. 115kg (mm): 6,5 | |
| GMD 18-115 KG: 1034 | Profundidad lomo ajust. 115kg(mm): 71,9 | |
| Genotipo Hal: NN | | |

Equipos PPT de Control automático de peso e ingesta de pienso



VALORES GENÉTICOS

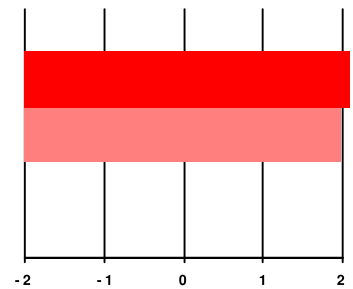
Índice Genético Crossblup: **122**

VG CROSSBLUP

CBpcan: **1,8**

CBmagro: **0,86**

CBph24:

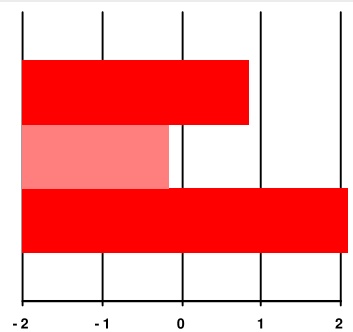


VG RAZA PURA

BPfinal: **6,5**

Bmagro: **0,18**

BIconv: **-0,071**



Anomalías genéticas

Índice hernias: **0,17**

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 (%) **BIconv:** 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