

CERTIFICADO GENEALÓGICO / PRODUCTIVO

Identificación: **CT19896**

Raza: Pietrain

Camada: CT23277

Fecha Nacimiento: 24/05/23

Explotación origen: TRAPE

(Crotal: 4564)

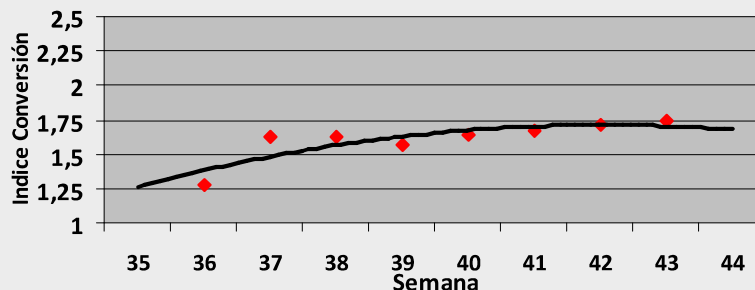
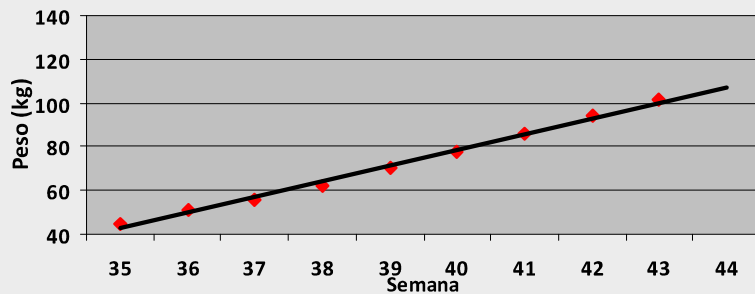
(Microchip: A0000000941000020482817)



| GENEALOGIA | | | |
|----------------|------------------|-------------------|-----------------|
| Padre: CT14939 | Montnegre | P.Pad.: BP5571437 | Mont |
| IG: 176 | R%: 87 | NºP/C: 17 / 69 | M.Pad.: CT02239 |
| Madre: CT11617 | | P.Mad.: BP570234 | Westheim |
| IG: 125 | R%: 42 | NºP: 8 | M.Mad.: BN45176 |

| DATOS TESTAJE | Fecha testaje | 30/10/23 |
|---------------------------|--|----------|
| IC 18-115 KG: 1,72 | Grasa dorsal ajust. 115kg (mm): 4,6 | |
| GMD 18-115 KG: 897 | Profundidad lomo ajust. 115kg(mm): 68,0 | |
| Genotipo Hal: NN | | |

Equipos PPT de Control automático de peso e ingesta de pienso



VALORES GENÉTICOS

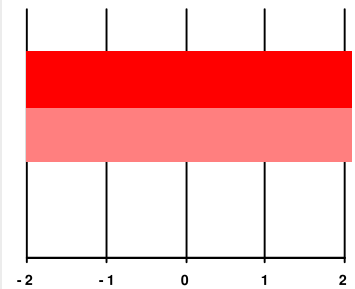
Índice Genético Crossblup: **151**

VG CROSSBLUP

CBpcan: **3,5**

CBmagro: **1,48**

CBph24:

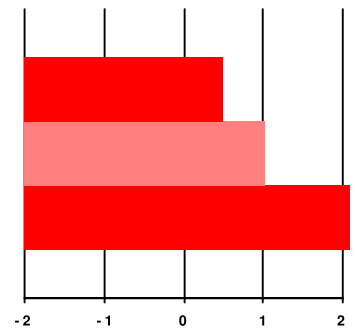


VG RAZA PURA

BPfinal: **5,0**

Bmagro: **0,53**

BIconv: **-0,053**



Anomalías genéticas

Índice hernias: **0,28**

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