N° CROTAL:

ES04101058 **5944** 

FECHA DE NACIMIENTO: 29/08/2022

NOMBRE:

**TUCAN-GBE** 

EDAD: 15 MESES SIGLA - CRIADOR:

**BGL - FELIPE GONZÁLEZ RAMOS** 

LOCALIDAD Y PROVINCIA:

**GUIJO DE GALISTEO (CÁCERES)** 



RP REPRODUCTOR PROMESA
SELECCIONADO EN EL PROGRAMA
DE CRÍA Y MEJORA

FEDERACIÓN ESPAÑOLA
CRIADORES DE LIMUSÍN

PRECIO DE ARRANQUE:

3.000 €

ÍNDICE DE TESTAJE (IT):

**79** 

ÍNDICE RENTABILIDAD GENÉTICO (IRg):

100

## **GENEALOGÍA**

ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

**Padre** 

**LUNDI** 

LU000799446866

**Abuelos paternos** 

MAURICE VOM EIDERLAND

**HYSTERIE** 

| <b>P</b> adre            | Índice Fiab. |      |
|--------------------------|--------------|------|
| Facilidad de Nacimiento  | 108          | 0,99 |
| Aptitud al parto         |              | 0    |
| Potencial de Crecimiento | 107          | 0,97 |
| Desarrollo Muscular      | 112          | 0,95 |
| Desarrollo Esquelético   | 107          | 0,97 |
| Finura de Hueso          | 99           | 0,92 |
| Producción de Leche      |              | 0    |

**Madre** 

**ROGELIA -GBE** 

ES051009602913

Abuelos maternos

**EPIDEMIA** 

**EILA** 

| Madre                    | Índice Fiab. |      |  |
|--------------------------|--------------|------|--|
| Facilidad de Nacimiento  | 99           | 0,52 |  |
| Aptitud al parto         | 101          | 0,21 |  |
| Potencial de Crecimiento | 0            | 0    |  |
| Desarrollo Muscular      | 97           | 0,41 |  |
| Desarrollo Esquelético   | 105          | 0,48 |  |
| Finura de Hueso          | 102          | 0,35 |  |
| Producción de Leche      |              | 0    |  |

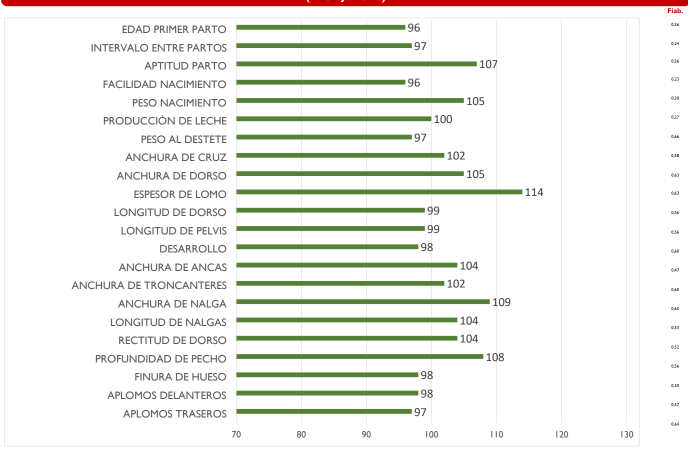
LIMUSINA

Raza para ganar

|                      | DESARROLLO ESQUELÉTICO<br>(DE) |               |       | GRUPA |        |                             |     | FINURA DE HUESO<br>(GC) |    |
|----------------------|--------------------------------|---------------|-------|-------|--------|-----------------------------|-----|-------------------------|----|
|                      | LD                             | LP            | DS    | AA    | AT     | Al                          | LN  | , ,                     | ,  |
| RESULTADO<br>TESTAJE | 92                             | 96            | 92    | 80    | 73     | 78                          | 104 | 10                      | 02 |
|                      | AN                             | FUNCIONALIDAD |       |       |        | DESARROLLO MUSCULAR<br>(DM) |     |                         |    |
|                      |                                | APDVL         | APDVD | RD    | APLPVT | APLPVL                      | AC  | AD                      | EL |
| SERIE:               | 78                             | 102           | 95    | 106   | 109    | 101                         | 87  | 90                      | 74 |
| BADAJOZ 49           |                                |               |       |       |        |                             |     |                         |    |

| CONTROL DE RENDIMIENTOS | PESO AL<br>NACIMIENTO<br>(Kg) | PESO AJUSTADO<br>A 120 días (Kg) | PESO AJUSTADO<br>A 210 días (Kg) | PESO AJUSTADO<br>A 400 días (Kg.) | GMD Testaje:<br>(gr/día) |  |
|-------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|
|                         | 41                            | 182                              | 267                              | 563                               | 1.304                    |  |

## VALORACIÓN GENÉTICA (FECL Junio 23)



F.nacimiento → fecha de nacimiento LD→ longitud de dorso LP→ longitud de pelvis DS→ desarrollo-tamaño

AA→ anchura de ancas

Al→ Anchura de Isquiones

AT→ anchura de trocánteres
LN→ longitud de nalga
AC→ anchura cruz
AD→ anchura dorso
EL→ espesor de lomo
AN→ anchura de nalga
AP→ aplomos traseros
APDVL → Aplomos delanteros
vista lateral
APDVD → Aplomos delanteros
vista delantera
APLPVL→ Aplomos posteriores

vista lateral

APD→ aplomos delanteros

APLPVT→ Aplomos posteriores vista trasera RD→ rectitud de dorso

GC→ grosor de las cañas-finura

de hueso Fiab. →Fiabilidad

GMD→ Ganancia Media Diaria.