

Nº CROTAL:
ES07101031 **6566**

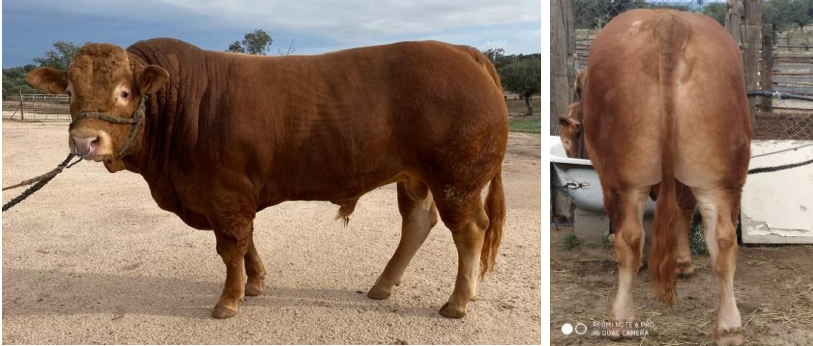
NOMBRE:
SEGUNDO -RI

SIGLA - CRIADOR:
RI - FRANCISCO ROMERO IGLESIAS

FECHA DE NACIMIENTO:
05/10/2021

EDAD:
23 MESES

LOCALIDAD Y PROVINCIA:
MÉRIDA (BADAJOZ)



PRECIO DE
ARRANQUE:
3.200 €

ÍNDICE DE TESTAJE
(IT):
98

ÍNDICE RENTABILIDAD
GENÉTICO (IRg):
94

GENEALOGÍA

ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

Padre

NAIPE -ALB
ES030704495388

Abuelos paternos

JACKPOT

HARMONY

| Padre | Índice Fiab. | |
|--------------------------|--------------|------|
| Facilidad de Nacimiento | 91 | 0,9 |
| Aptitud al parto | | 0 |
| Potencial de Crecimiento | 104 | 0,75 |
| Desarrollo Muscular | 88 | 0,79 |
| Desarrollo Esquelético | 102 | 0,85 |
| Finura de Hueso | 106 | 0,71 |
| Producción de Leche | | 0 |

Madre

ZANKUDA
ES011005158929

Abuelos maternos

VESTON

URRACA

| Madre | Índice Fiab. | |
|--------------------------|--------------|------|
| Facilidad de Nacimiento | 97 | 0,46 |
| Aptitud al parto | 106 | 0,23 |
| Potencial de Crecimiento | 92 | 0,32 |
| Desarrollo Muscular | 98 | 0,38 |
| Desarrollo Esquelético | 88 | 0,45 |
| Finura de Hueso | 110 | 0,32 |
| Producción de Leche | 109 | 0,28 |

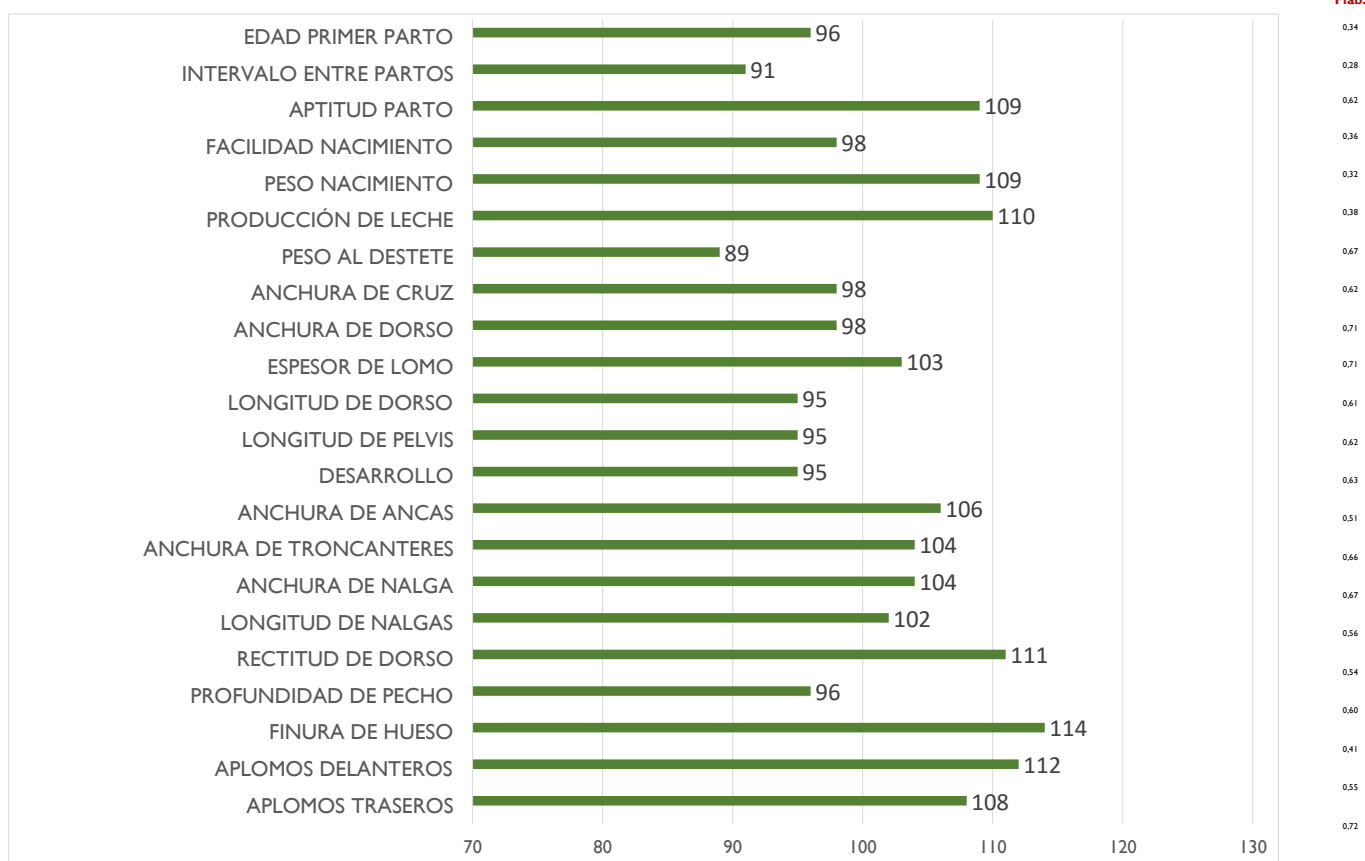
LIMUSINA

Raza para ganar

| RESULTADO TESTAJE | DESARROLLO ESQUELÉTICO (DE) | | | GRUPA | | | | FINURA DE HUESO (GC) | |
|----------------------|-----------------------------|---------------|-----|--------|--------|-----|--------------------------|----------------------|--|
| | LD | LP | DS | AA | AT | AI | LN | | |
| | 90 | 85 | 87 | 104 | 103 | 100 | 113 | 120 | |
| SERIE: BADAJOZ 47 | AN | FUNCIONALIDAD | | | | | DESARROLLO MUSCULAR (DM) | | |
| | APDVL | APDVD | RD | APLPVT | APLPVL | AC | AD | EL | |
| 95 | 140 | 83 | 120 | 128 | 88 | 107 | 101 | 103 | |

| CONTROL DE RENDIMIENTOS | PESO AL NACIMIENTO (Kg) | PESO AJUSTADO A 120 días (Kg) | PESO AJUSTADO A 210 días (Kg) | PESO AJUSTADO A 400 días (Kg.) | GMD Testaje: (gr/día) |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| | 40 | 165 | 259 | 489 | 1.366 |

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
 AI→ Anchura de Isquiones

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

APLPVT→ Aplomos posteriores vista trasera
 RD→ rectitud de dorso
 GC→ grosor de las cañas-finura de hueso
 Fiab. →Fiabilidad
 GMD→ Ganancia Media Diaria.