

Nº CROTAL:  
ES09101123 **3615**

NOMBRE:  
**UBER -FDA**

SIGLA - CRIADOR:  
**FDA - GANADERÍA DOMÍNGUEZ ALCÓN**

FECHA DE NACIMIENTO:  
**08/10/2023**

EDAD:  
**14 MESES**

LOCALIDAD Y PROVINCIA:  
**CARCABOSO (CÁCERES)**



PRECIO DE  
ARRANQUE:  
**3.000 €**

ÍNDICE DE TESTAJE  
(IT):  
**98**

ÍNDICE RENTABILIDAD  
GENÉTICO (IRg):  
**108**

## GENEALOGÍA

## ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

### Padre

**PERSIL**  
FR001220034209

### Abuelos paternos

**JOKER**

**JESIKA**

| Padre                    | Índice Fiab. |  |
|--------------------------|--------------|--|
| Facilidad de Nacimiento  |              |  |
| Aptitud al parto         |              |  |
| Potencial de Crecimiento |              |  |
| Desarrollo Muscular      |              |  |
| Desarrollo Esquelético   |              |  |
| Finura de Hueso          |              |  |
| Producción de Leche      |              |  |

### Madre

**NAPHTALINE**  
FR008753843314

### Abuelos maternos

**HERCULE -IA-**

**HELIA**

| Madre                    | Índice Fiab. |      |
|--------------------------|--------------|------|
| Facilidad de Nacimiento  | 95           | 0,6  |
| Aptitud al parto         | 96           | 0,29 |
| Potencial de Crecimiento | 107          | 0,52 |
| Desarrollo Muscular      | 93           | 0,5  |
| Desarrollo Esquelético   | 106          | 0,57 |
| Finura de Hueso          | 97           | 0,45 |
| Producción de Leche      | 101          | 0,35 |

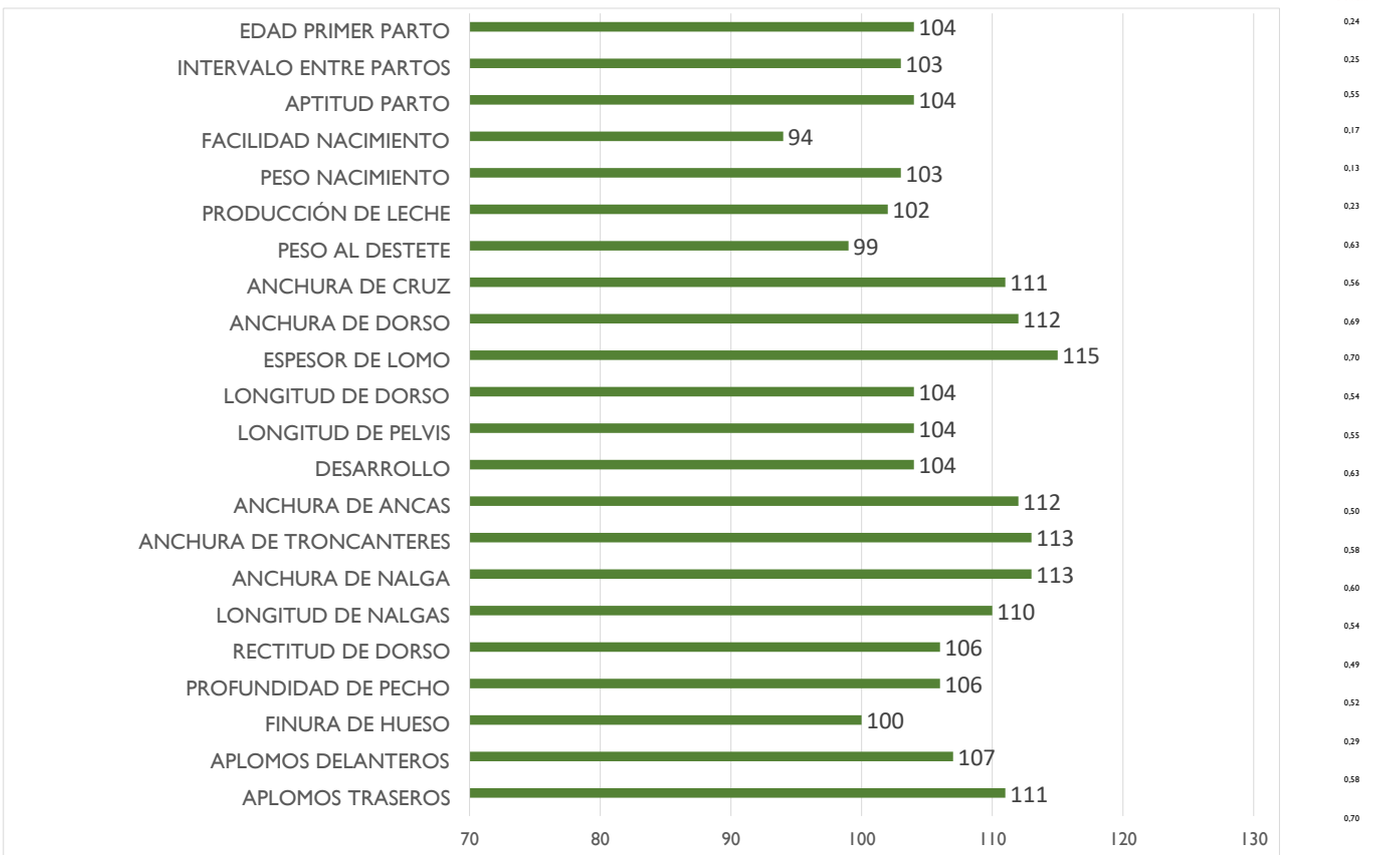
**LIMUSINA**

Raza para ganar

| RESULTADO TESTAJE    | DESARROLLO ESQUELÉTICO (DE) |               |     | GRUPA  |        |     |                          | FINURA DE HUESO (GC) |  |
|----------------------|-----------------------------|---------------|-----|--------|--------|-----|--------------------------|----------------------|--|
|                      | LD                          | LP            | DS  | AA     | AT     | AI  | LN                       |                      |  |
|                      | 102                         | 97            | 98  | 108    | 100    | 95  | 86                       | 108                  |  |
| SERIE:<br>BADAJOZ 51 | AN                          | FUNCIONALIDAD |     |        |        |     | DESARROLLO MUSCULAR (DM) |                      |  |
|                      | APDVL                       | APDVD         | RD  | APLPVT | APLPVL | AC  | AD                       | EL                   |  |
| 98                   | 107                         | 112           | 109 | 119    | 112    | 102 | 106                      | 100                  |  |

| 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) |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
|                         | 42                      | 177                           | 287                           | 521                            | 1.268                 |

### VALORACIÓN GENÉTICA (FECL junio 24)



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.