

Nº CROTAL:  
ES06101068 **0800**

NOMBRE:  
**TRAMPAS -GF**

SIGLA - CRIADOR:  
**GF - FERNANDO GOMEZ MARCOS**

FECHA DE NACIMIENTO:  
**20/01/2022**

EDAD:  
**19 MESES**

LOCALIDAD Y PROVINCIA:  
**GARROVILLAS DE ALCONÉTAR (CÁCERES)**



PRECIO DE  
ARRANQUE:  
**3.300 €**

ÍNDICE DE TESTAJE  
(IT):  
**111**

ÍNDICE RENTABILIDAD  
GENÉTICO (IRg):  
**109**

## GENEALOGÍA

## ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

### Padre

**JAPON**  
FR002424504860

### Abuelos paternos

**BAVARDAGE -IA**

**GALIPETTE**

### Madre

**MELBA**  
FR002316855453

### Abuelos maternos

**ANIS**

**ANEMONE**

Padre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	90	0,89
Aptitud al parto	98	0,43
Potencial de Crecimiento	103	0,83
Desarrollo Muscular	100	0,78
Desarrollo Esquelético	113	0,84
Finura de Hueso	92	0,7
Producción de Leche		0

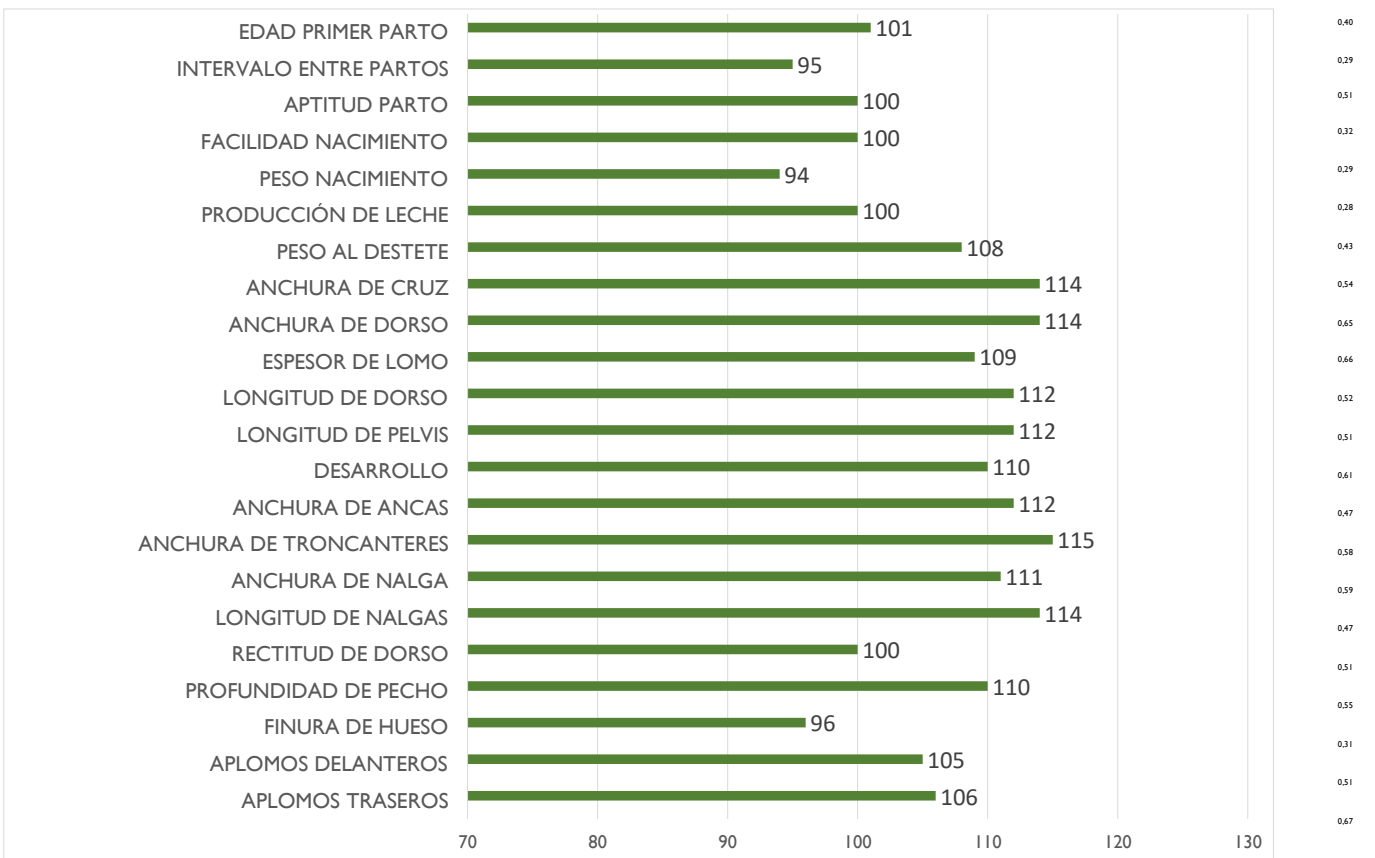
Madre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	102	0,54
Aptitud al parto	101	0,25
Potencial de Crecimiento	102	0,48
Desarrollo Muscular	93	0,44
Desarrollo Esquelético	102	0,5
Finura de Hueso	107	0,39
Producción de Leche	96	0,29

**LIMUSINA**  
Raza para ganar

RESULTADO TESTAJE	DESARROLLO ESQUELÉTICO (DE)			GRUPA				FINURA DE HUESO (GC)	
	LD	LP	DS	AA	AT	AI	LN		
	113	108	108	107	107	112	96	112	
SERIE: ARANJUEZ 82	AN	FUNCIONALIDAD					DESARROLLO MUSCULAR (DM)		
	APDVL	APDVD	RD	APLPVT	APLPVL	AC	AD	EL	
107	107	106	99	105	109	112	117	109	

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)
	43	247	337	583	1.637

### 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.