

N° CROTAL:  
ES05101024 **5784**

NOMBRE:  
**SOUN -PT**

SIGLA - CRIADOR:  
**PT - RAMÓN PÉREZ-CARRIÓN**

FECHA DE NACIMIENTO:  
**10/09/2021**

EDAD:  
**15 MESES**

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



PRECIO DE  
ARRANQUE:  
**3.000 €**

ÍNDICE DE TESTAJE  
(IT):  
**106**

ÍNDICE RENTABILIDAD  
GENÉTICO (IRg):  
**107**

## GENEALOGÍA

## ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

### Padre

**MARQUIS 23**  
**FR002316856435**

### Abuelos paternos

**HADDOCK Z**

**HANNA**

### Madre

**MAGENTA**  
**ES021008347534**

### Abuelos maternos

**HIBOU**

**FALLENA**

Padre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	85	0,91
Aptitud al parto		0
Potencial de Crecimiento	111	0,81
Desarrollo Muscular	99	0,75
Desarrollo Esquelético	123	0,82
Finura de Hueso	87	0,67
Producción de Leche		0

Madre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	101	0,49
Aptitud al parto	98	0,17
Potencial de Crecimiento	94	0,4
Desarrollo Muscular	92	0,41
Desarrollo Esquelético	100	0,5
Finura de Hueso	99	0,34
Producción de Leche	89	0,17

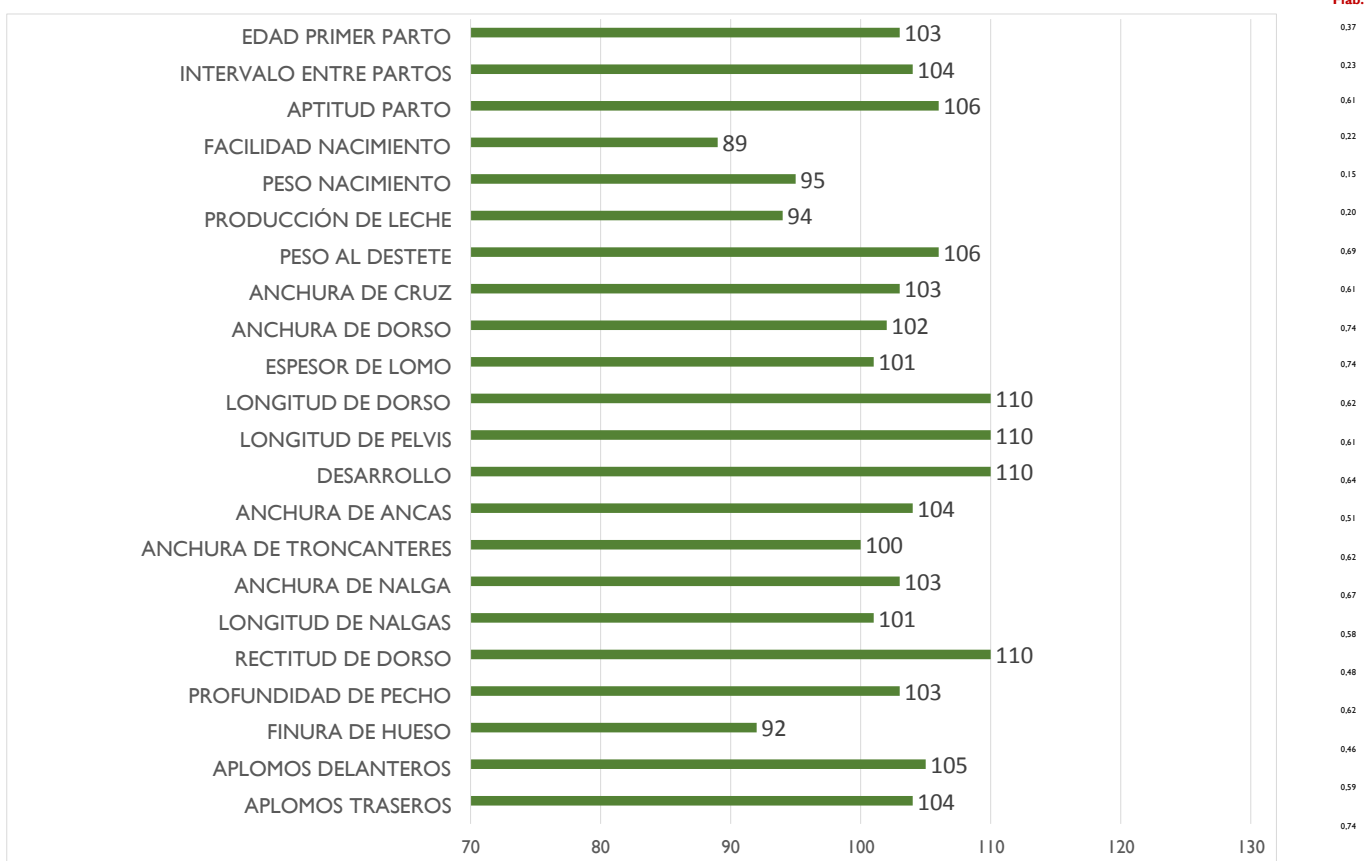
**LIMUSINA**

**Raza para ganar**

RESULTADO TESTAJE	DESARROLLO ESQUELÉTICO (DE)			GRUPA				FINURA DE HUESO (GC)	
	LD	LP	DS	AA	AT	AI	LN		
	103	99	100	105	101	109	102	112	
SERIE: BADAJOZ 47	AN	FUNCIONALIDAD					DESARROLLO MUSCULAR (DM)		
	APDVL	APDVD	RD	APLPVT	APLPVL	AC	AD	EL	
105	104	122	114	118	118	107	111	105	

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)
	44	196	335	595	1.357

### VALORACIÓN GENÉTICA (FECL Junio 22)



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 trocánteres  
 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.