

Nº CROTAL:
ES03101092 **0513**

NOMBRE:
TAKAO -PT

SIGLA - CRIADOR:
PT - RAMÓN PÉREZ-CARRIÓN

FECHA DE NACIMIENTO:
07/09/2022

EDAD:
15 MESES

LOCALIDAD Y PROVINCIA:
GARROVILLAS DE ALCONÉTAR (CÁCERES)



PRECIO DE
ARRANQUE:
3.300 €

ÍNDICE DE TESTAJE
(IT):
105

ÍNDICE RENTABILIDAD
GENÉTICO (IRg):
109

GENEALOGÍA

ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

Padre

PERSEO -PT
ES021009703703

Abuelos paternos

JACKPOT

LOZANA

Madre

BONITA
ES011006006628

Abuelos maternos

PARADIS -IA

RABONA

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

Madre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	103	0,52
Aptitud al parto	105	0,34
Potencial de Crecimiento	91	0,34
Desarrollo Muscular	88	0,41
Desarrollo Esquelético	105	0,47
Finura de Hueso	107	0,37
Producción de Leche	93	0,33

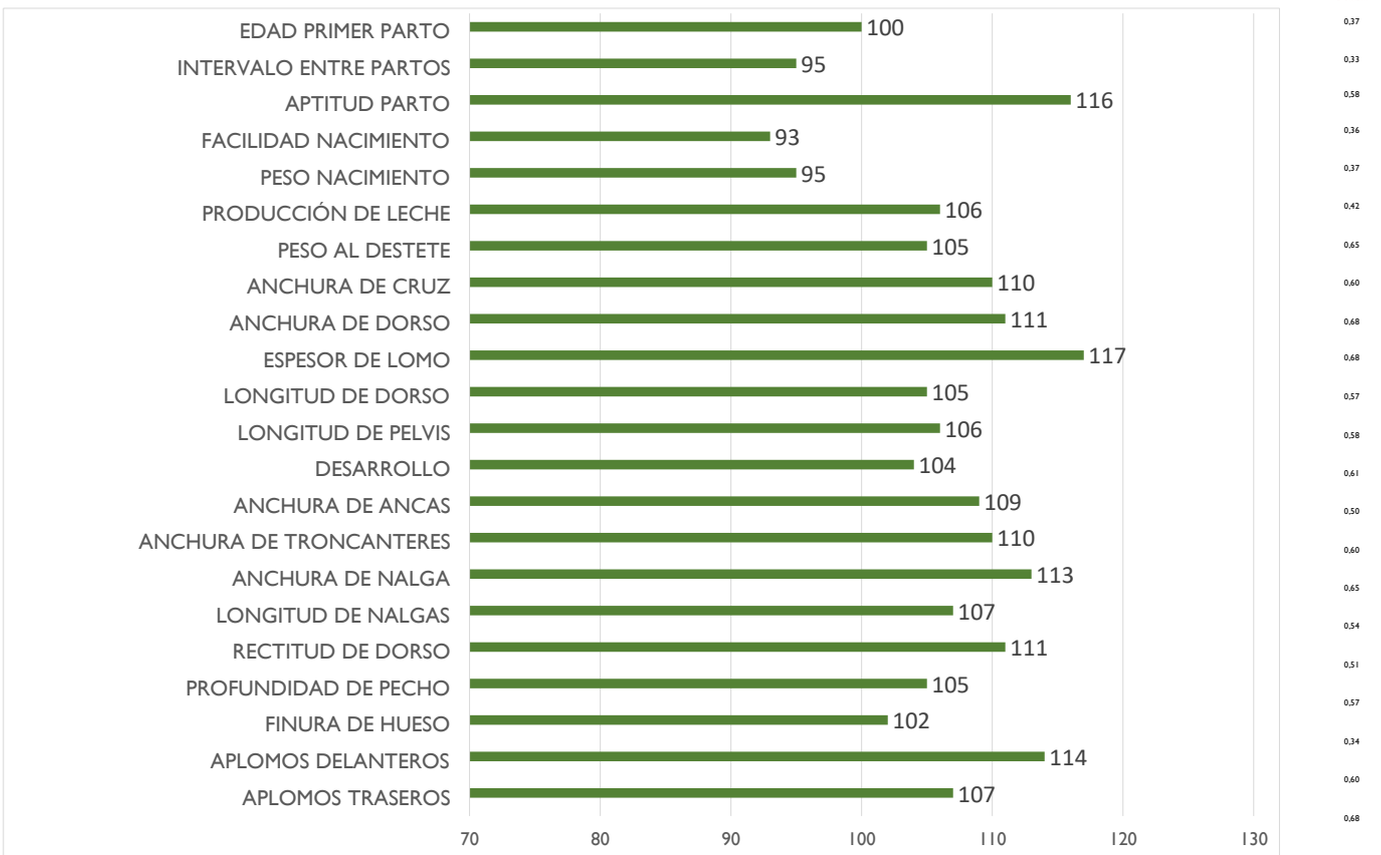
LIMUSINA

Raza para ganar

RESULTADO TESTAJE	DESARROLLO ESQUELÉTICO (DE)			GRUPA				FINURA DE HUESO (GC)	
	LD	LP	DS	AA	AT	AI	LN		
	105	103	98	107	104	108	117	102	
SERIE: BADAJOZ 49	AN	FUNCIONALIDAD					DESARROLLO MUSCULAR (DM)		
	APDVL	APDVD	RD	APLPVT	APLPVL	AC	AD	EL	
105	90	95	87	89	81	107	101	99	

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	193	307	624	1.375

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 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.