

Nº CROTAL:
ES04100977 **0588**

NOMBRE:
SCHUBERT -VN

SIGLA - CRIADOR:
VN - LIMUSINES LOS LIRIOS

FECHA DE NACIMIENTO:
25/10/2021

EDAD:
24 MESES

LOCALIDAD Y PROVINCIA:
CONQUISTA DE LA SIERRA (CÁCERES)



PRECIO DE
ARRANQUE:
3.700 €

ÍNDICE DE TESTAJE
(IT):
103

ÍNDICE RENTABILIDAD
GENÉTICO (IRg):
105

GENEALOGÍA

ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

Padre

**DECLIC-BEN -IA-
FR003615189886**

Abuelos paternos

VIRGIL B

URRIKA-BEN

Madre

**PILAR -VN
ES051009496091**

Abuelos maternos

HERCULE P -IA-

BANDOLERA

Padre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	100	0,97
Aptitud al parto	95	0,53
Potencial de Crecimiento	111	0,94
Desarrollo Muscular	105	0,92
Desarrollo Esquelético	104	0,94
Finura de Hueso	84	0,88
Producción de Leche	104	0,69

Madre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	96	0,5
Aptitud al parto	104	0,22
Potencial de Crecimiento	0	0
Desarrollo Muscular	94	0,34
Desarrollo Esquelético	98	0,36
Finura de Hueso	101	0,31
Producción de Leche		0

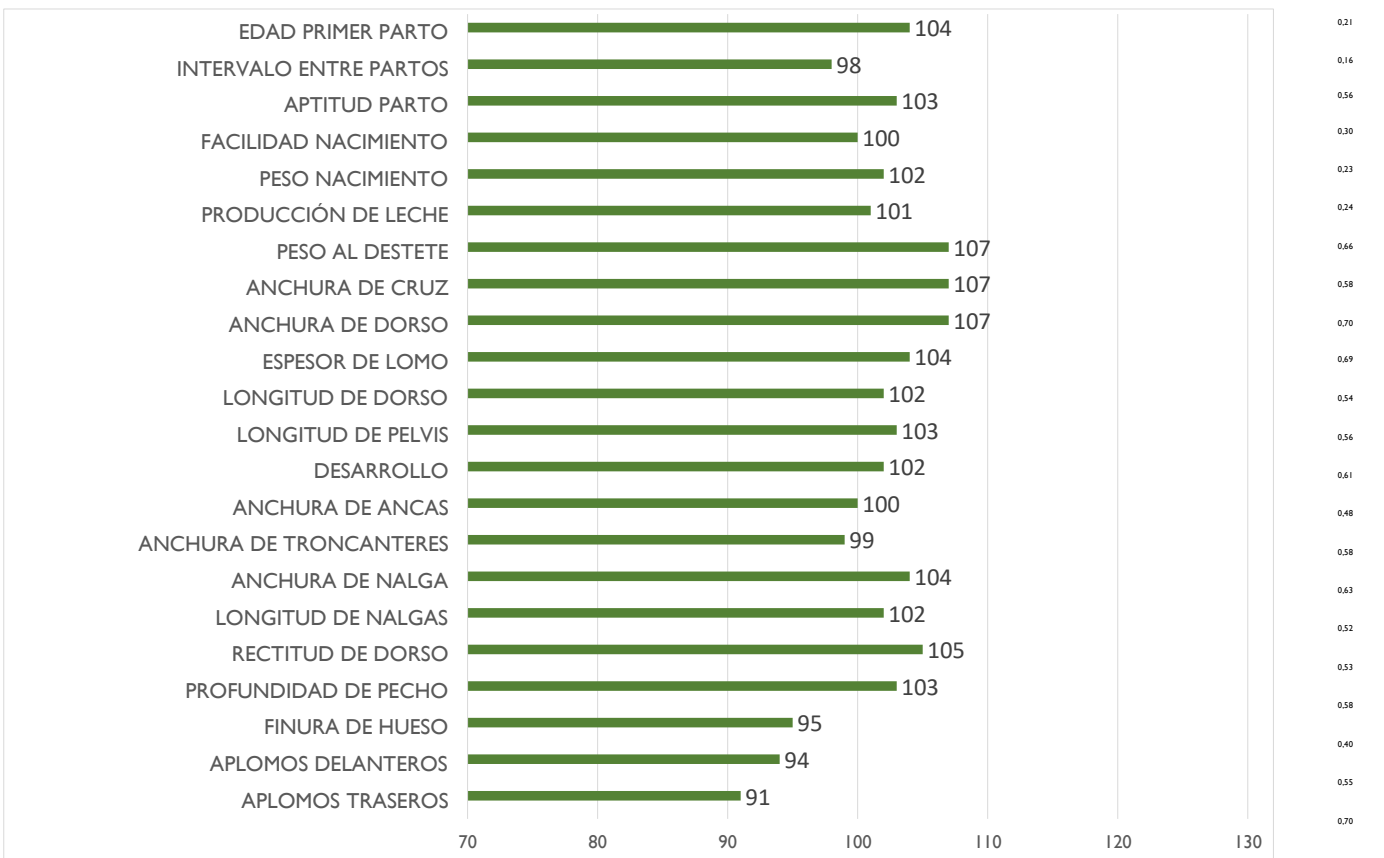
LIMUSINA

Raza para ganar

RESULTADO TESTAJE	DESARROLLO ESQUELÉTICO (DE)			GRUPA				FINURA DE HUESO (GC)	
	LD	LP	DS	AA	AT	AI	LN		
	87	89	86	102	103	100	108	110	
SERIE: ARANJUEZ 81	AN	FUNCIONALIDAD					DESARROLLO MUSCULAR (DM)		
	APDVL	APDVD	RD	APLPVT	APLPVL	AC	AD	EL	
	101	114	99	116	100	92	110	114	114

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	191	303	602	1.607

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.