

Nº CROTAL:  
ES02101122 **6817**

NOMBRE:  
**ULISES MM -BCV**

SIGLA - CRIADOR:  
**BCV - EPIFANIO MATEOS MATEOS**

FECHA DE NACIMIENTO:  
**06/03/2023**

EDAD:  
**15 MESES**

LOCALIDAD Y PROVINCIA:  
**ROBLEDILLO DE TRUJILLO (CÁCERES)**



PRECIO DE  
ARRANQUE:  
**3.000 €**

ÍNDICE DE TESTAJE  
(IT):  
**98**

ÍNDICE RENTABILIDAD  
GENÉTICO (IRg):  
**104**

## GENEALOGÍA

## ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

### Padre

**J**

**ES081530424199**

### Abuelos paternos

**GRANT ED**

**VBEREZI**

### Madre

**FEDEA MM**

**ES071007359191**

### Abuelos maternos

**B 2953**

**BRISKA**

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	94	0,36
Aptitud al parto	98	0,11
Potencial de Crecimiento	104	0,31
Desarrollo Muscular	92	0,25
Desarrollo Esquelético	105	0,33
Finura de Hueso	101	0,19
Producción de Leche	102	0,1

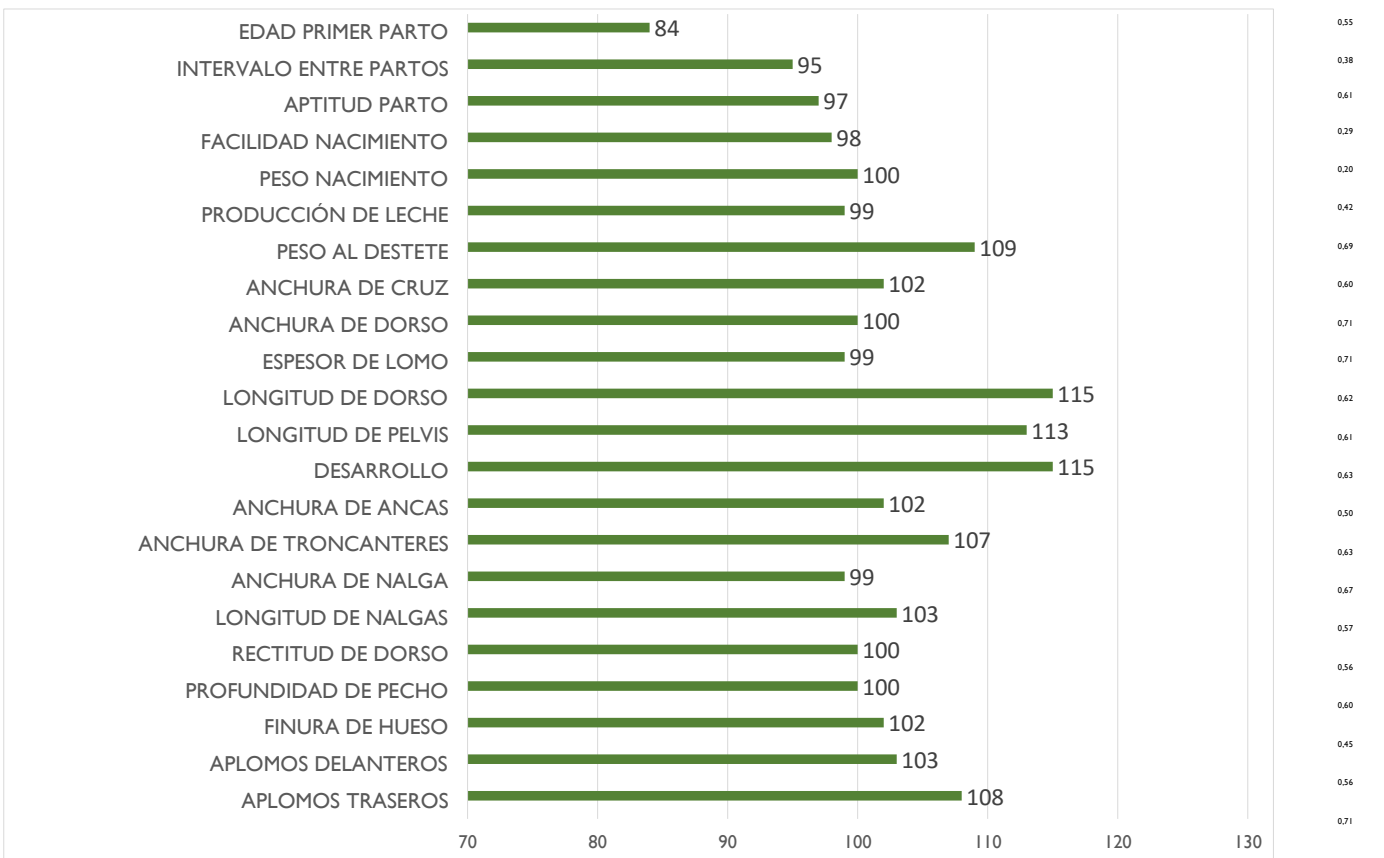
**LIMUSINA**

**Raza para ganar**

RESULTADO TESTAJE	DESARROLLO ESQUELÉTICO (DE)			GRUPA				FINURA DE HUESO (GC)	
	LD	LP	DS	AA	AT	AI	LN		
	102	104	105	103	102	98	91	111	
SERIE: BADAJOZ 50	AN	FUNCIONALIDAD					DESARROLLO MUSCULAR (DM)		
	APDVL	APDVD	RD	APLPVT	APLPVL	AC	AD	EL	
95	96	93	103	110	99	95	98	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)
	45	189	305	494	1.545

### VALORACIÓN GENÉTICA (FECL Diciembre 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.