

Nº CROTAL:  
ES07101110 **0800**

NOMBRE:  
**ULISES P 0 -YT**

SIGLA - CRIADOR:  
**YT - AGROPECUARIA RAMOS HERAS ESPJ**

FECHA DE NACIMIENTO:  
**26/02/2023**

EDAD:  
**15 MESES**

LOCALIDAD Y PROVINCIA:  
**CÁCERES (CÁCERES)**



PRECIO DE  
ARRANQUE:  
**3.300 €**

ÍNDICE DE TESTAJE  
(IT):  
**109**

ÍNDICE RENTABILIDAD  
GENÉTICO (IRg):  
**112**

## GENEALOGÍA

## ÍNDICES GENÉTICOS PADRES (Valoración genética IBOVAL)

### Padre

**MAGNUM PGD**  
**FR001216098887**

### Abuelos paternos

**ESPRIT**

**GAZELLE**

### Madre

**NINIA**  
**FR003538150614**

### Abuelos maternos

**EXOCET PP -IA-**

**ESQUISSE**

Padre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	94	0,99
Aptitud al parto	116	0,51
Potencial de Crecimiento	116	0,97
Desarrollo Muscular	118	0,96
Desarrollo Esquelético	110	0,97
Finura de Hueso	84	0,94
Producción de Leche	96	0,55

Madre	Índice Fiab.	
Facilidad de Nacimiento	92	0,56
Aptitud al parto	112	0,33
Potencial de Crecimiento	93	0,48
Desarrollo Muscular	98	0,49
Desarrollo Esquelético	98	0,56
Finura de Hueso	112	0,43
Producción de Leche	98	0,34

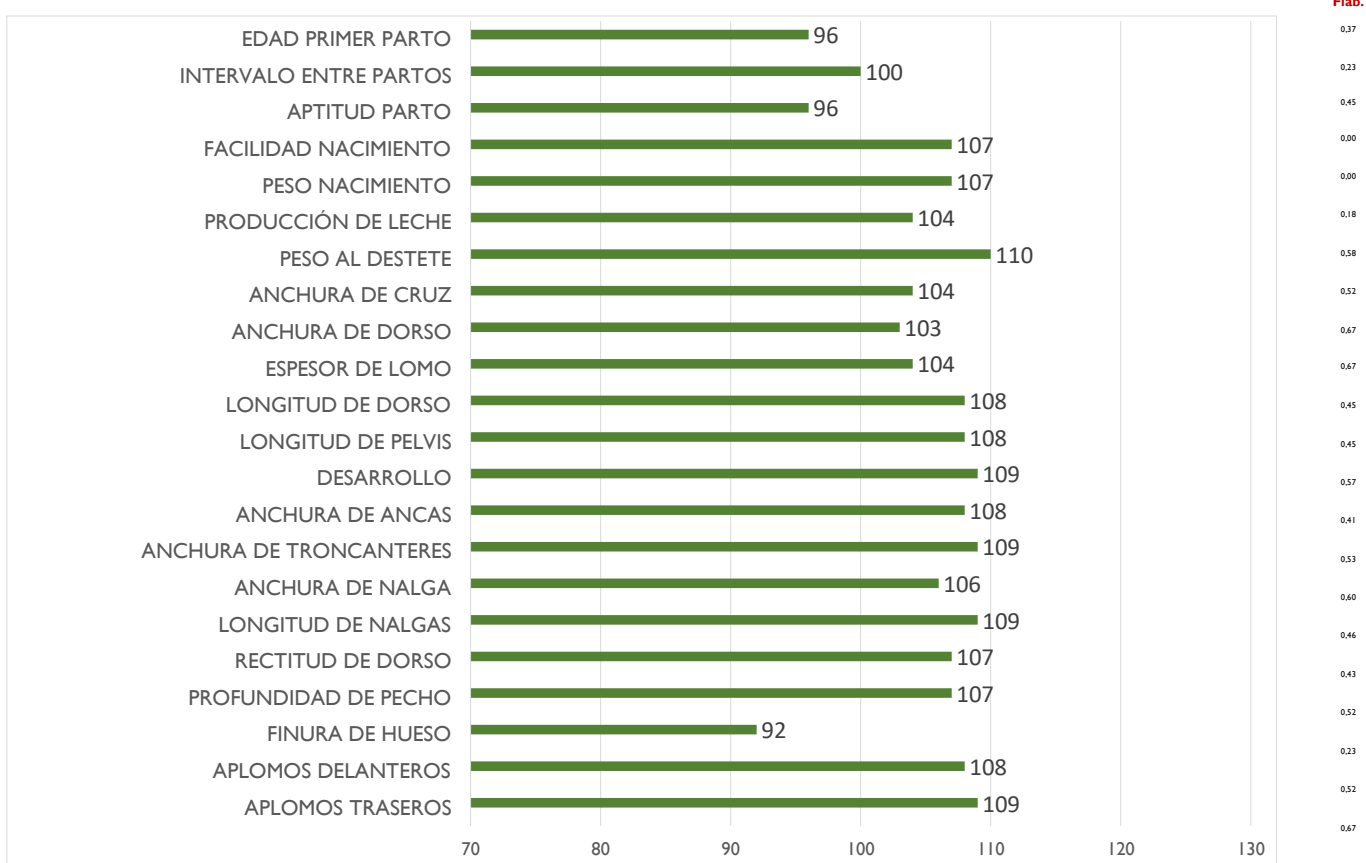
**LIMUSINA**

**Raza para ganar**

RESULTADO TESTAJE	DESARROLLO ESQUELÉTICO (DE)			GRUPA				FINURA DE HUESO (GC)	
	LD	LP	DS	AA	AT	AI	LN		
	122	120	117	111	102	105	87	111	
SERIE: BADAJOZ 50	AN	FUNCIONALIDAD					DESARROLLO MUSCULAR (DM)		
	APDVL	APDVD	RD	APLPVT	APLPVL	AC	AD	EL	
	104	112	110	99	104	113	103	89	94

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	174	306	642	1.321

### VALORACIÓN GENÉTICA (FECL Diciembre 2023)



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.