

TOROS DE SUBASTA

Salamanca

8 de septiembre de 2021



Diputación
de Salamanca

LIMUSINA

Raza para Ganar

www.razalimusin.org

ÍNDICE

Centros de Control Individual de Rendimientos en Estación (Pruebas de Testaje)	3
✓ LOS CENTROS DE TESTAJE: PRUEBAS INDIVIDUALES EN ESTACIÓN	
✓ ANIMALES CANDIDATOS	
✓ REQUISITOS SANITARIOS	
✓ DESARROLLO DE LA PRUEBA	
✓ EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO	
✓ CONTROL DE LA MORFOLOGÍA	
GARANTÍAS SANITARIAS Y REPRODUCTIVAS ADICIONALES	8
LISTADO DE ANIMALES	10
✓ RESULTADOS OBTENIDOS EN LOS CENTROS DE TESTAJE DE LA FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CRIADORES DE LIMUSÍN POR LOS ANIMALES A SUBASTAR	
VALORACIÓN GENÉTICA NACIONAL REALIZADA POR LA FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CRIADORES DE LIMUSÍN	13
✓ ÍNDICE DE RENTABILIDAD	
✓ VALORACIÓN GENÉTICA DE CARÁCTERES PRODUCTIVOS Y MORFOLÓGICOS	
FICHAS DE ANIMALES DE SUBASTA SALAMANCA 2021	20

Centros de Control Individual de Rendimientos en Estación (Pruebas de Testaje)

LOS CENTROS DE TESTAJE: PRUEBAS INDIVIDUALES EN ESTACIÓN

El control de rendimiento cárnico en los centros de testaje está enfocado a evaluar la productividad individual basada en el control de pesos, crecimientos, funcionalidad y morfología de cada individuo sometido a las mismas condiciones de manejo y alimentación.

ANIMALES CANDIDATOS

Proceden de las **ganadería adscritas al Programa de Cría**, que son aquellas que están sometidas al control de rendimientos mediante comunicación puntual de datos, pesadas de control de los animales (nacimiento, lactación y destete), y visitas periódicas de inspección, control y asesoramiento técnico.

Son seleccionados para las pruebas individuales de control en centros de testaje, en base a un criterio técnico, los mejores machos de las ganaderías del programa de mejora en función de sus índices genéticos, morfología, genealogía y datos del control de rendimientos.

Los animales seleccionados son destinados a las pruebas de testaje con una edad entre 7 y 12 meses. Deberán tener dato de peso al nacimiento, peso en lactación y peso al destete, así como haber sido calificados morfológicamente al destete por el técnico asignado para el control de cada ganadería.

Actualmente, la Federación Española de Criadores de Limusín dispone de varios centros de testaje, repartidos por todo el territorio nacional: Aia (Guipúzcoa), Aranjuez (Madrid), Badajoz, Castro Enríquez (Salamanca), Jerez de la Frontera (Cádiz), y Zaragoza.

REQUISITOS SANITARIOS

Procederán de explotaciones con categoría sanitaria T3 B4. Además deberán haber sido negativos a tuberculosis (mediante prueba de intradermotuberculinización) y brucelosis en los últimos 30 días anteriores al traslado, acreditándose mediante certificado del laboratorio.

Deberán cumplir todos aquellos otros requisitos sanitarios que determinen las autoridades sanitarias en cada momento para el movimiento pecuario desde la explotación de origen hasta el centro de testaje.

Pruebas negativas, en menos de treinta días anteriores al traslado, frente a anticuerpos del virus IBR, antígeno del virus BVD y anticuerpos de Paratuberculosis.

Vacunados contra enterotoxemias y tratados contra ectoparásitos y endoparásitos en los últimos tres meses anteriores al traslado al centro. Deberá ser certificado por el veterinario de explotación.

Los animales deben presentar un buen estado de salud. En la explotación de origen o en el examen de entrada en el centro de testaje pueden ser rechazados aquellos animales que a juicio de los técnicos, puedan padecer alguna enfermedad, infectocontagiosa o parasitaria con riesgos para el resto de terneros, presentar algún tipo de lesión, o carácter muy agresivo

DESARROLLO DE LA PRUEBA

Se llevarán a cabo en un periodo de entre 120 y 150 días. Durante este espacio de tiempo los animales permanecerán en el centro de testaje.

1ª fase: Periodo de adaptación, de entre 15 y 25 días.

2ª fase: Inicio de los controles periódicos. Cada 28 días son sometidos a pesadas de control. Se realiza un total de 5 pesadas por animal.

3ª fase: Evaluación final por parte de un equipo compuesto por tres técnicos.

4ª fase: Procesado de resultados, tras el cual se otorga el título correspondiente.

Durante el desarrollo de las pruebas los animales son sometidos a una alimentación controlada, con forraje de alta calidad y concentrados para el crecimiento. No se trata de una alimentación de cebo sino de recría, siendo equilibrada de forma que respeta la salud y la funcionalidad de los animales, potenciando el crecimiento y evitando el engrasamiento al tratarse de futuros reproductores.

Se coloca un dispositivo electrónico en los animales que detecta al individuo que utiliza la tolva/máquina de alimentación, diseñada para registrar la cantidad de pienso ingerida por cada animal.

EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO

El control de crecimiento se valora mediante los siguientes parámetros:

GANANCIA MEDIA DIARIA (GMD): es la diferencia en gramos o kilogramos entre dos pesadas dividido entre el número de días transcurridos entre ambos controles.

PESO A EDAD TIPO (P400): Teniendo en cuenta el peso al inicio y al final del periodo de control, comparado y corregido por la edad de los animales se obtiene el peso a la edad de 400 días de vida, este es el que se denominará P400.

INDICE DE CONVERSIÓN (IC) Es el número de kilogramos de concentrado que han sido necesarios para aumentar un kilogramo de peso vivo del animal. Este índice se obtendrá dividiendo el número de kilogramos de pienso consumidos durante el periodo de control entre el número de kilogramos de incremento de peso del animal en este periodo.



ÍNDICE DE TESTAJE - FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CRIADORES DE LIMUSÍN

1. OBJETIVOS DEL INDICE DE TESTAJE

El Objetivo principal del índice de testaje es valorar de forma óptima a los futuros reproductores de la raza utilizando **en su totalidad** y de forma adecuada la información generada en los centros de testaje, tanto la calificación adulta de los técnicos como los resultados obtenidos por el animal en el centro (Consumo y Crecimiento). **El objetivo es un animal completo con un tamaño, conformación y funcionalidad adecuados y sin ningún defecto limitante, con un crecimiento óptimo en testaje.**

El nuevo sistema permite **la comparación entre animales con distinta edad, condición corporal y procedentes de distintas series** (Para ello cada nota es corregida mediante un modelo lineal por estos factores). De esta forma, se evita el sesgo en la calificación de los animales más jóvenes o que no tengan una alta condición corporal. Esto nos permite seleccionar los mejores animales que pasen por los centros de testaje **siendo lo más justos posibles.**

Todo esto permite haciendo de sus valoraciones un instrumento que permita seleccionar de forma aún más objetiva un animal procedente de cualquier serie y con distinta edad y condición corporal, detectando aquellos animales superiores, además de incorporar la información de crecimiento en el testaje a la valoración de los sementales.

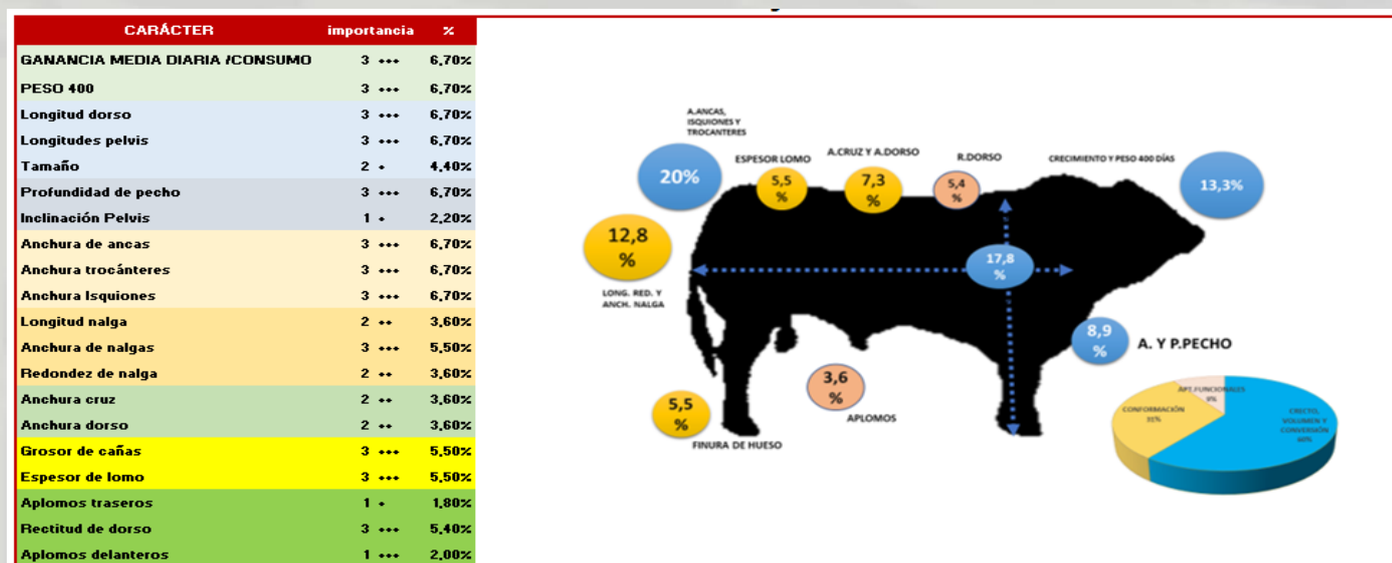
2. EL SISTEMA - PASO A PASO

1. Los **técnicos** de la Federación emiten su calificación y recogen los datos de GMD y pesos en los centros de testaje.
2. El sistema actual corrige cada nota por la serie (evitando que en series muy buenas animales superiores salgan perjudicados), por la edad (eliminado el efecto de la edad, se debe considerar que puede haber diferencias de hasta 3-4 meses en una misma serie) y por la condición corporal (evitando la sobre calificación en animales engrasados o el perjuicio a animales con una menor condición corporal).
3. Una vez se corrige por estos factores, la nota se convierte a una escala de media 100 y desviación típica 10 (100= media de los animales de los últimos 3 años). ASÍ, cada animal es comparado con todos los animales que han pasado por los centros de testaje en los últimos 3 años. De esta forma, obtenemos los valores de los 24 caracteres que se consideran en el testaje.
4. Por último, cada nota se pondera por un % de importancia establecido según su capacidad de predicción del tamaño (peso) y la conformación del individuo obteniendo el **ÍNDICE DE TESTAJE**, siendo necesario para aprobar superar un valor de 100 y ser apto en docilidad, aplomos y finura de hueso (<7).

3. EL ÍNDICE DE TESTAJE

En el índice de testaje se pondera de forma individual en cada una de las calificaciones siendo los más importantes los caracteres relacionados con la grupa (Ancas, trocánteres, isquiones (20%)), longitudes y desarrollo que marcan el tamaño del animal (17,8%) que junto con la profundidad determinan el volumen del animal, la nalga (longitud de nalga, anchuras y redondez (12,8%) y el lomo (anchuras de cruz, dorso y espesor de lomo (12,8%)), y la rectitud (4,4%), determinantes de la conformación del animal. Además, el 13,4% son los la GMD y el peso a los 400 días (determinantes de la eficiencia de transformación y del peso adulto del animal) y por último los aplomos y la finura de hueso, que además de participar en el índice son caracteres eliminatorios, junto a docilidad, en caso de que el animal supere un 6 en grosor de cañas o sea calificado por los técnicos como no apto en aplomos y docilidad.

El objetivo es un **animal completo con un tamaño, conformación y funcionalidad adecuados** y que no tenga ningún defecto destacado, con un crecimiento adecuado en testaje.





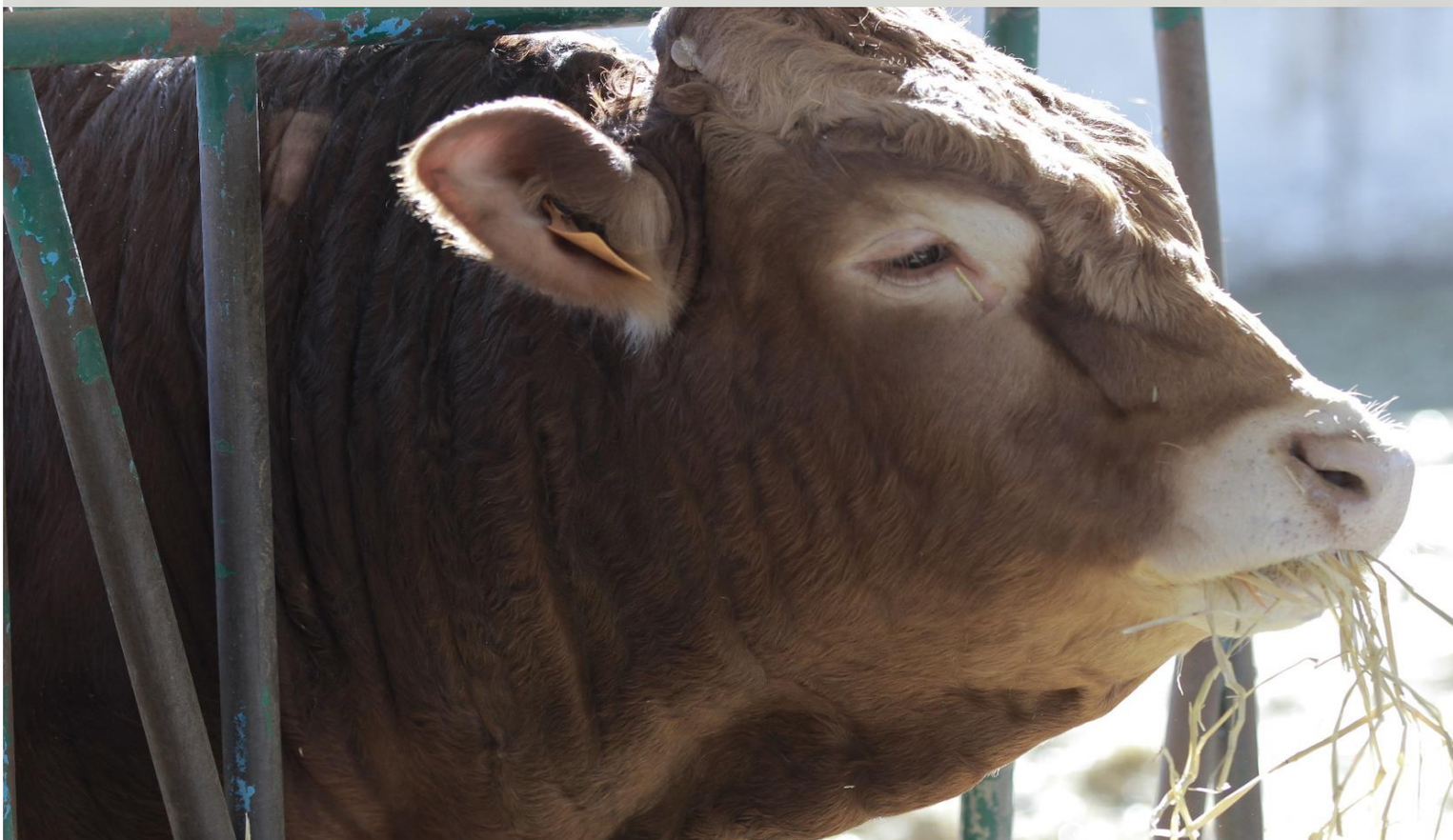
TOROS DE SUBASTA

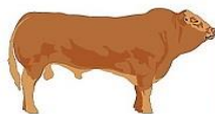
Con la colaboración de



GARANTÍAS SANITARIAS Y REPRODUCTIVAS ADICIONALES

- ✓ **Animales negativos anticuerpos gE del virus de la Rinotraqueitis Infecciosa Bovina (IBR)**
- ✓ **Animales negativos al antígeno del virus de la Diarrea Vírica Bovina (BVD)**
- ✓ **Animales negativos a Trichomonas foetus**
- ✓ **Animales negativos a Campylobacter fetus venerealis**
- ✓ **Animales negativos a Besnoitia spp.**
- ✓ **Animales con informe de filiación compatible mediante análisis de microsatélites de ADN.**
- ✓ **Animales con prueba de fertilidad mediante espermiograma**





LISTADO DE ANIMALES



LIMUSINA

Raza para Ganar



Resultados obtenidos en los Centros de Testaje de la Federación Española de Criadores de Limusín por los animales a subastar

8 de septiembre de 2021

Relación de ganado seleccionado

GAMADERÍA		CROTAL	NOMBRE	TÍTULO	FECHA NACIMIENTO	EDAD MESES	COMPORTAMIENTO PRUEBA DE TESTAIE										EVALUACION GENÉTICA		ARRANQUE SUBASTA	REMATE SUBASTA	TARJETA
LD = LONGITUD DE DORSO	UP = LONGITUD DE PELVIS	DS = TAMAÑO	AA = ANCHURA DE ANCAS	AT = ANCHURA DE TROCANTERES	AI = ANCHURA DE CRUZ	AD = ANCHURA DE DORSO	EL = ESPESOR DE LOMO	APL = APLOMOS DELANTEROS	APT = APLOMOS TRASEROS	RECOR = RECTITUD DE DORSO	PH = FINURA DE HUESO	GMD = GANANCIA MEDIA DIARIA	P400 = GANANCIA AJUSTADA A 400 DÍAS	IT = ÍNDICE DE TESTAIE	IR = ÍNDICE DE RENTABILIDAD GENÉTICO	IT>115	IR>110				
de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	de 70 a 130	
PREMIETXERRI E.Z.	E50513063	5927	RAMIRO -ZJ	RJ	18/04/2020	16	102 - 106 - 99	112 - 111 - 109 - 121	112 - 115 - 96	101 - 104 - 96	99 - 113 - 115	103	105	118	114	110			3.000 €		
JON ANDONI GOLZARRI LOPATEGUI	E50813093	9992	ROMEO -GL	RJ	17/04/2020	16	114 - 112 - 111	102 - 94 - 101 - 108	101 - 104 - 96	99 - 113 - 115	103	113	98	107	104				3.000 €		
ALFONSO FERNÁNDEZ SEGURA	E50913054	3331	ROKO -FT	RJ	01/04/2020	17	114 - 112 - 117	102 - 111 - 109 - 96	112 - 115 - 96	112 - 99 - 88	94	107	108	108	105				3.000 €		
MIKOS. BERNARDO	E50810072	1610	RUDY -EJ	RJ	23/03/2020	17	104 - 108 - 107	110 - 108 - 107 - 117	109 - 117 - 117	109 - 103 - 101	106	91	87	108	99				3.000 €		
GALLO NIETO ORTIZ	E50413084	5230	RISTO -NR	RJ	19/03/2020	17	115 - 113 - 112	97 - 98 - 96 - 102	94 - 96 - 88	112 - 99 - 107	103	110	109	102	111				3.000 €		
ISABEL ARRIOLA	E50513042	4238	R-MUGARRA-CAP	RJ	03/03/2020	18	110 - 114 - 113	109 - 108 - 107 - 104	87 - 82 - 93	83 - 90 - 88	106	109	91	100	99				3.000 €		
ISABEL ARRIOLA	E50513042	4236	R-LARRAUN-CAP	RJ	15/02/2020	18	103 - 104 - 104	101 - 102 - 100 - 102	89 - 98 - 105	95 - 106 - 126	111	117	99	102	99				3.000 €		
GAMADERIA MARIBAÑEZ, S.L.	E50610087	9372	ROBERTO III -MSI	RJ	08/02/2020	19	104 - 112 - 112	115 - 116 - 112 - 109	104 - 114 - 110	108 - 119 - 98	83	110	117	117	108				3.000 €		
MAS BOVI RAMADERA, S.L.	E50609055	7430	BAGÜEL -CBR	RJ	04/02/2020	19	103 - 105 - 99	115 - 107 - 104 - 109	116 - 102 - 110	108 - 106 - 91	111	108	114	111	99				3.000 €		
MAS BOVI RAMADERA, S.L.	E50909055	7422	RADU -CEB	RJ	01/02/2020	19	110 - 112 - 111	115 - 116 - 120 - 121	116 - 114 - 110	95 - 106 - 98	92	106	125	121	108				3.000 €		
ROBERTO GONZÁLEZ MAQUEDA	E50203186	0301	RUBINACERO -LG	RJ	20/01/2020	19	106 - 110 - 108	112 - 114 - 117 - 123	125 - 120 - 121	92 - 89 - 87	109	102	106	119	110		+		3.000 €		
GAMADERIA CONCHA PIQUER, C.B.	E50401085	6702	PRODIGIO -HR	RJ	03/12/2019	21	99 - 102 - 97	101 - 97 - 99 - 124	112 - 105 - 105	106 - 116 - 125	109	97	113	106	102				3.300 €		
MARIO GARCÍA JIMÉNEZ	E50203185	7262	PANADERO -HGJ	RJ	26/11/2019	21	100 - 103 - 105	124 - 119 - 120 - 118	105 - 121 - 110	119 - 116 - 103	109	117	103	118	103				3.300 €		
GAMADERIA CONCHA PIQUER, C.B.	E508010719	1386	PRÍNCIPE -HR	RJ	25/11/2019	21	92 - 88 - 85	111 - 106 - 107 - 99	112 - 105 - 93	119 - 116 - 77	100	111	110	100	110				3.300 €		
MIKOS. MUÑOZ CARRASCO	E50910088	1416	POCHOLO -VH	RJ	16/11/2019	21	119 - 123 - 121	120 - 114 - 107 - 99	100 - 94 - 105	106 - 116 - 97	100	113	108	116	109				3.300 €		
GAMADERIA LURADO PÉREZ	E507100911	8694	FERDIGNON -BJ	RJ	07/11/2019	22	126 - 124 - 122	105 - 119 - 120 - 105	105 - 98 - 86	119 - 116 - 82	81	115	105	110	119				3.300 €		
GAMADERIA CONCHA PIQUER, C.B.	E500010890	5006	PERALEJA -CP	RJ	13/10/2019	22	104 - 113 - 111	113 - 117 - 122 - 116	111 - 116 - 97	112 - 109 - 85	106	103	107	114	112				3.300 €		
BIAS BARROSO NIETO	E50903185	9374	PIWAY -888	RJ	11/09/2019	23	108 - 117 - 115	129 - 122 - 118 - 108	119 - 113 - 106	112 - 109 - 100	96	106	94	120	107				3.500 €		
GAMADERIA CONCHA PIQUER, C.B.	E504010719	1484	PALACIO -CP	RJ	25/08/2019	24	95 - 97 - 91	113 - 108 - 113 - 101	100 - 104 - 97	98 - 96 - 85	106	98	108	104	116				3.500 €		

COMPORTAMIENTO PRUEBA DE TESTAIE = EL 100 ES LA MEDIA DE LOS ANIMALES QUE HAN PARTICIPADO EN PRUEBAS DE TESTAIE EN LOS ÚLTIMOS 3 AÑOS

EVALUACION GENÉTICA = EL 100 ES EL VALOR GENÉTICO MEDIO DE LA POBLACION ESPAÑOLA NACIDA EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS

*"- SE DOTARÁ CON 500 € AL COMPRADOR SIEMPRE QUE SEA PERTENECIENTE A UNA GAMADERÍA INSCRITA EN EL LIBRO GENÉLOGICO DE LA RAZA DE AQUEL ANIMAL QUE TENGA UN ÍNDICE DE TESTAIE (IT) IGUAL O SUPERIOR A 115 PUNTOS Y UN ÍNDICE DE RENTABILIDAD (IRG) IGUAL O SUPERIOR A 110 PUNTOS

SUBVENCIÓN A LA COMPRA DE LA DEBITACIÓN DE LA DEBITACIÓN DE SALAMANCA DE HASTA 3.435 € PARA EXPLOTACIONES UBICADAS EN LA PROVINCIA DE SALAMANCA Y DE HASTA 2.904 € PARA EL RESTO DE PROVINCIAS

SUBVENCIÓN DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE CRIADORES DE LIMUSINI DE 1.50€ POR ANIMAL PARA EL TRANSPORTE

AL PRECIO DE REMATE SE LE APLICARÁ EL CORRESPONDIENTE IVA

VALORACIÓN GENÉTICA NACIONAL REALIZADA POR LA FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CRIADORES DE LIMUSÍN

1. Índice de Rentabilidad

2. Valoración Genética de caracteres productivos y morfológicos

Raza Limusina

La raza que aporta valor

ÍNDICE DE RENTABILIDAD EN LA RAZA LIMUSINA

Desde 2019 la Federación Española de Criadores de Limusín ha comenzado a realizar, como complemento al actual Programa de Cría de la raza Limusina, una valoración nacional de la población española. Esta valoración utiliza la información de pesadas (pesos al nacimiento, en lactación y al destete), calificaciones morfológicas (valoraciones lineales realizadas por los técnicos calificadores), datos de facilidad de parto y datos de altas y bajas.

Toda esa información una vez procesada por la Federación es utilizada para realizar una evaluación que incluye, actualmente 28 caracteres (21 caracteres morfológicos, efecto materno del peso a los 120 días (producción de leche), efecto directo del peso a los 210 días (peso destete), edad al primer parto, intervalo entre partos, efecto directo de la facilidad de parto (facilidad de nacimiento), efecto materno de la facilidad del parto (aptitud al parto) y efecto directo del peso al nacimiento). Esta evaluación se realiza de forma semestral emitiendo en enero y junio, un ranking de explotaciones, sementales y vacas y un informe personalizado a cada ganadero. Además, los caracteres se combinan en el **índice de rentabilidad**, que explicaremos a continuación.

EL ÍNDICE DE RENTABILIDAD

Teniendo en cuenta las características de nuestra producción y la demanda de nuestros mercados, hemos diseñado un índice combinado para la selección de los animales de la raza Limusina. Dicho índice puede ser extrapolable al resto de las razas o incluso a los animales mestizos, ya que incluye caracteres funcionales y productivos que inciden directamente en la rentabilidad de la explotación, y no son específicos de una raza.

- **¿Cuáles son los objetivos del índice de rentabilidad y qué caracteres incluye?**

El Índice de Rentabilidad (Figura 1) de la raza Limusina en España se ha diseñado para identificar aquellos animales de la raza que sean capaces de **transmitir a su descendencia** las cualidades que permiten mejorar la rentabilidad del vacuno de carne en nuestras condiciones de explotación. Es decir, producir cada año un ternero de calidad para la demanda de nuestro mercado.

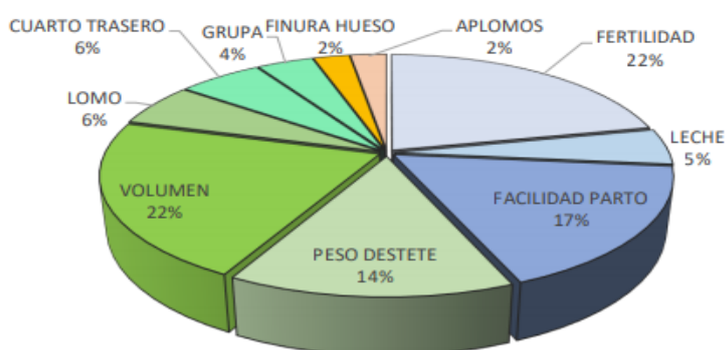


Figura 1. Importancia de los caracteres/grupos de caracteres incluidos en el ÍNDICE POR RENTABILIDAD

El primer objetivo es que cada vaca nos proporcione cada año un ternero con garantía de viabilidad, por lo cual la **fertilidad** tiene un peso del 22% en el índice, y la **facilidad de parto**

un 17%. Para conseguir un buen desarrollo al destete, otorgamos un 5% de peso en el índice de **producción lechera** de la madre.

A partir de estudios económicos realizados previamente obtenemos que la calidad de los animales en el vacuno de carne depende además fundamentalmente de:

- **Peso del animal** (Peso al destete más caracteres de volumen): 36%
- **Conformación carnífera**, sobre todo del lomo y del cuarto trasero: 12%

Además, debemos tener en cuenta la **funcionalidad** de ese animal para poder desarrollarse y cumplir con sus funciones productivas y reproductivas, por lo que también se incluye la calidad de los aplomos con un 2,5%.

Por último, pero no menos importantes se consideran caracteres fundamentales, que además definen a la raza, la finura de hueso (2,5%) y la calidad de la grupa (4%). Ambos caracteres están directamente relacionados con la facilidad de nacimiento, la conformación, el rendimiento carnífero y la proporción de piezas nobles.

Los pesos obtenidos dependen de la importancia económica y de la heredabilidad de cada carácter, pero también de la relación que existe entre unos caracteres y otros. En la Tabla 1 se muestra la importancia de cada uno de los caracteres incluidos.

Tabla 1. Importancia de los caracteres incluidos en el ÍNDICE DE RENTABILIDAD

CARÁCTER	% DE IMPORTANCIA	
INTERVALO ENTRE PARTOS	18,3	44%
PRODUCCIÓN LECHE (EFECTO MATERNO PESO 120)	4,9	
EDAD AL PRIMER PARTO	3,4	
FACILIDAD NACIMIENTO TERNERO	10,4	
APTITUD AL PARTO (MADRE)	6,8	
PESO 210 DÍAS (EFECTO DIRECTO)	14,0	56%
LONGITUD DORSO	9,1	
LONGITUD PELVIS	2,0	
PROFUNDIDAD PECHO	5,2	
ANCHURA PECHO*	5,4	
ANCHURA CRUZ	1,5	
ANCHURA DORSO	1,5	
ESPESOR DE LOMO	1,5	
RECTITUD DORSO	1,5	
ANCHURA NALGA	1,9	
LONGITUD NALGA	1,9	
RREDONDEZ DE NALGA	1,9	
ANCHURA ANCAS	2,0	
ANCHURA TROCANTERES	2,0	
FINURA DE HUESO	2,5	
APLOMOS DLANTEROS + APLOMOS TRASEROS	2,5	

• **¿Cómo se expresa el ÍNDICE DE RENTABILIDAD y los demás caracteres?**

El índice de rentabilidad se expresa en una escala de media 100 y desviación típica 10, similar a las valoraciones tradicionales de la raza. De esta forma, el 100 es la media de los animales inscritos en el Libro Genealógico de la Raza Limusina en España en los últimos 5 años. Así, un

animal con un valor entre 90 y 110 sería similar a la media, un animal con un valor superior a 110 se encontraría en el 16% mejor de la raza, mientras que, si está por debajo de 90, se encontraría en el 16% peor. siendo los animales con un valor por encima de 120, claramente superiores a la media (2%).

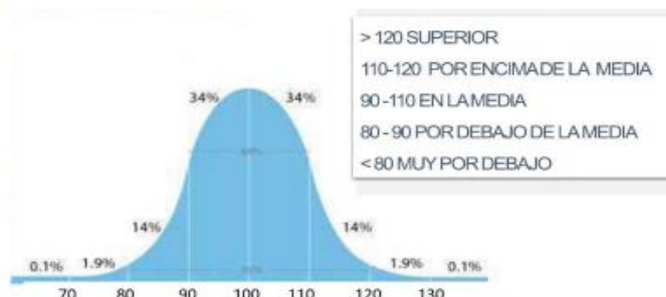
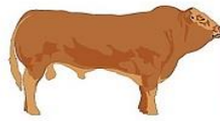


Figura 2. Distribución de los valores en escala 100.



FICHAS DE ANIMALES DE SUBASTA SALAMANCA 2021



Diputación
de Salamanca



LIMUSINA

Raza para Ganar

www.razalimusin.org

CRIADOR: JON ANDONI GOLZARRI LOPATEGUI

SIGLA: GL



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
MUNGIA (VIZCAYA)

Nº CROTAL:
ES08152053 9992

F. NACIMIENTO
17/04/2020

NOMBRE:
ROMEO -GL



ÍNDICE DE TESTAJE
107

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
104

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	68	80	65	6	-	Marcha
CALIFICACIÓN ADULTA	69	82	66	7	70	

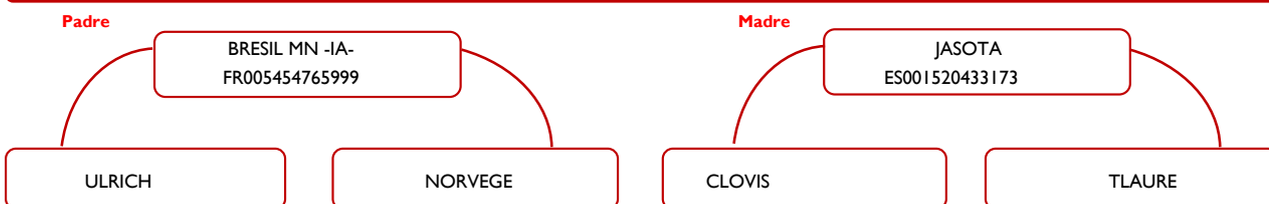
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)	Peso ajustado a 120 días (Kg)	Peso ajustado a 210 días (Kg)
46	231	382

Resultados en Centro de Testaje

SERIE AIA 96	FECHA INICIO 04/02/2021	FECHA FINAL 10/06/2021
Peso Inicial (Kg) 509	Peso Final (Kg) 668	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.603

Genealogía



Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	82	0,99
Aptitud al parto	120	0,73
Potencial de Crecimiento	116	0,99
Desarrollo Muscular	109	0,98
Desarrollo Esquelético	120	0,99
Finura de Hueso	85	0,97
Producción de Leche	104	0,87

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	102	0,49
Aptitud al parto	108	0,24
Potencial de Crecimiento	96	0,37
Desarrollo Muscular	90	0,43
Desarrollo Esquelético	98	0,49
Finura de Hueso	104	0,38
Producción de Leche	90	0,31



Raza para Ganar

CRIADOR: ALFONSO FERNÁNDEZ SEGURA

SIGLA: FT



LOCALIDAD Y PROVINCIA:

MUSKIZ (VIZCAYA)

Nº CROTAL:

ES09152054 3331

F. NACIMIENTO

01/04/2020

NOMBRE:

ROKO -FT



ÍNDICE DE TESTAJE

108

ÍNDICE DE RENTABILIDAD

105

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	65	86	75	4	-	Marcha
CALIFICACIÓN ADULTA	69	86	63	7	63	

Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)
49

Peso ajustado a 120 días (Kg)
210

Peso ajustado a 210 días (Kg)
321

Resultados en Centro de Testaje

SERIE
AIA 96

FECHA INICIO
04/02/2021

FECHA FINAL
10/06/2021

Peso Inicial (Kg)
441

Peso Final (Kg)
618

Ganancia Media Diaria (gramos/día)
1.897

Genealogía

Padre

MARCO
FR001216120968

FERRY

GAULOISE

Madre

JOSIE
FR008160165538

BAVARDAGE -IA-

ARCADIE

Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	100	0,88
Aptitud al parto		0
Potencial de Crecimiento	90	0,77
Desarrollo Muscular	97	0,74
Desarrollo Esquelético	102	0,81
Finura de Hueso	101	0,66
Producción de Leche		0

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	102	0,58
Aptitud al parto	99	0,38
Potencial de Crecimiento	102	0,52
Desarrollo Muscular	114	0,49
Desarrollo Esquelético	111	0,55
Finura de Hueso	83	0,45
Producción de Leche	114	0,4



Raza para Ganar

CRIADOR: HNOS. BERNARDO

SIGLA: EJ



LOCALIDAD Y PROVINCIA:

EL BARCO DE ÁVILA (ÁVILA)

Nº CROTAL:

ES08100972 1610

F. NACIMIENTO

23/03/2020

NOMBRE:

RUDY -EJ



ÍNDICE DE TESTAJE

108

ÍNDICE DE RENTABILIDAD

99

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	52	62	65	5	-	Viene tranquilamente
CALIFICACIÓN ADULTA	63	70	58	6	70	

Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)
44

Peso ajustado a 120 días (Kg)
170

Peso ajustado a 210 días (Kg)
284

Resultados en Centro de Testaje

SERIE
ARA 78

FECHA INICIO
24/02/2021

FECHA FINAL
16/06/2021

Peso Inicial (Kg)
455

Peso Final (Kg)
608

Ganancia Media Diaria (gramos/día)
1.366

Genealogía

Padre

JUSTE
FR002216178427

FAUBOURG

GAGNEUSE

Madre

JACARA
ES040810931856

VALTRA

ASIA

Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	103	0,92
Aptitud al parto		0
Potencial de Crecimiento	106	0,85
Desarrollo Muscular	97	0,76
Desarrollo Esquelético	115	0,83
Finura de Hueso	100	0,68
Producción de Leche		0

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	102	0,51
Aptitud al parto	98	0,26
Potencial de Crecimiento	98	0,36
Desarrollo Muscular	95	0,43
Desarrollo Esquelético	100	0,5
Finura de Hueso	99	0,37
Producción de Leche	95	0,3



Raza para Ganar

CRIADOR: GALO NIETO ORTIZ

SIGLA: NR



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
ARTZENTALES (VIZCAYA)

Nº CROTAL:
ES04152054 5230

F. NACIMIENTO
19/03/2020

NOMBRE:
RISTO -NR



ÍNDICE DE TESTAJE
102

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
111

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	72	86	78	4	-	Viene tranquilamente
CALIFICACIÓN ADULTA	69	82	66	8	73	

Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)
43

Peso ajustado a 120 días (Kg)
200

Peso ajustado a 210 días (Kg)
321

Resultados en Centro de Testaje

SERIE
AIA 96

FECHA INICIO
04/02/2021

FECHA FINAL
10/06/2021

Peso Inicial (Kg)
477

Peso Final (Kg)
664

Ganancia Media Diaria (gramos/día)
1.881

Genealogía

Padre

JALOUP
FR001937332797

ERTONE

BARAKA

Madre

JADE
FR002314865737

GASTON

CACAHUETE

Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	91	0,85
Aptitud al parto		0
Potencial de Crecimiento		0
Desarrollo Muscular		0
Desarrollo Esquelético		0
Finura de Hueso		0
Producción de Leche		0

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	95	0,52
Aptitud al parto	107	0,19
Potencial de Crecimiento	114	0,46
Desarrollo Muscular	95	0,42
Desarrollo Esquelético	112	0,5
Finura de Hueso	90	0,35
Producción de Leche	95	0,2



Raza para Ganar

CRIADOR: ISABEL ARRIOLA

SIGLA: CAP



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
AMURRIO-SARATXO (ÁLAVA)

Nº CROTAL:
ES05151042 4238

F. NACIMIENTO
03/03/2020

NOMBRE:
R-MUGARRA-CAP



ÍNDICE DE TESTAJE
100

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
99

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	68	66	65	6	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	47	78	42	6	37	

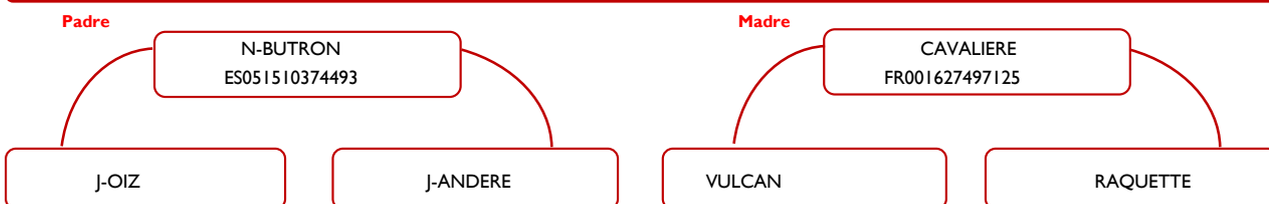
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg) 44	Peso ajustado a 120 días (Kg) 197	Peso ajustado a 210 días (Kg) 312
--------------------------------------	---	---

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA 78	FECHA INICIO 24/02/2021	FECHA FINAL 16/06/2021
Peso Inicial (Kg) 550	Peso Final (Kg) 705	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.384

Genealogía



Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento		
Aptitud al parto		
Potencial de Crecimiento		
Desarrollo Muscular		
Desarrollo Esquelético		
Finura de Hueso		
Producción de Leche		

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	96	0,57
Aptitud al parto	102	0,31
Potencial de Crecimiento	99	0,53
Desarrollo Muscular	98	0,52
Desarrollo Esquelético	100	0,59
Finura de Hueso	102	0,46
Producción de Leche	98	0,39



Raza para Ganar

CRIADOR: ISABEL ARRIOLA

SIGLA: CAP



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
AMURRIO-SARATXO (ÁLAVA)

Nº CROTAL:
ES03151042 4236

F. NACIMIENTO
15/02/2020

NOMBRE:
R-LARRAUN-CAP



ÍNDICE DE TESTAJE
102

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
99

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	68	72	73	6	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	60	78	56	6	43	

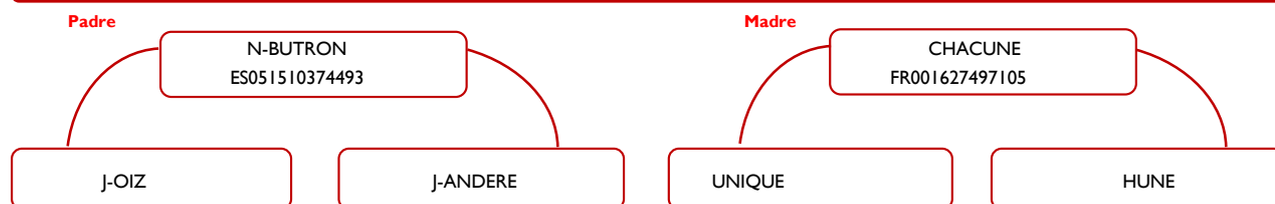
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)	Peso ajustado a 120 días (Kg)	Peso ajustado a 210 días (Kg)
44	195	309

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA 78	FECHA INICIO 24/02/2021	FECHA FINAL 16/06/2021
Peso Inicial (Kg) 596	Peso Final (Kg) 764	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.500

Genealogía



Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento		
Aptitud al parto		
Potencial de Crecimiento		
Desarrollo Muscular		
Desarrollo Esquelético		
Finura de Hueso		
Producción de Leche		

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	105	0,59
Aptitud al parto	100	0,31
Potencial de Crecimiento	90	0,53
Desarrollo Muscular	105	0,53
Desarrollo Esquelético	99	0,6
Finura de Hueso	110	0,47
Producción de Leche	105	0,39



Raza para Ganar

CRIADOR: GANADERÍA MARIBAÑEZ, S.J.

SIGLA: MSJ



LOCALIDAD Y PROVINCIA:

GARGÜERA (CÁ CERES)

Nº CROTAL:

ES06100957 9372

F. NACIMIENTO

08/02/2020

NOMBRE:

ROBERTO III -MSJ



ÍNDICE DE TESTAJE

117

ÍNDICE DE RENTABILIDAD

108

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	70	82	75	6	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	76	88	68	7	70	

Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)
43

Peso ajustado a 120 días (Kg)
233

Peso ajustado a 210 días (Kg)
292

Resultados en Centro de Testaje

SERIE
ARA 78

FECHA INICIO
24/02/2021

FECHA FINAL
16/06/2021

Peso Inicial (Kg)
566

Peso Final (Kg)
782

Ganancia Media Diaria (gramos/día)
1.929

Genealogía

Padre

FILLON REP
FR005703801892

CASANOVA

ALEXANDRA

Madre

HELLENE
FR001934892748

CHERIF

ACTINE

Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	94	0,95
Aptitud al parto	112	0,49
Potencial de Crecimiento	105	0,9
Desarrollo Muscular	77	0,9
Desarrollo Esquelético	126	0,93
Finura de Hueso	83	0,86
Producción de Leche	104	0,63

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	97	0,53
Aptitud al parto	98	0,22
Potencial de Crecimiento	88	0,47
Desarrollo Muscular	97	0,46
Desarrollo Esquelético	88	0,53
Finura de Hueso	89	0,4
Producción de Leche	97	0,28



Raza para Ganar

CRIADOR: MAS BOVÍ RAMADERA S.L.

SIGLA: CBB



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
ALMACELLES (LÉRIDA / LLEIDA)

Nº CROTAL:
ES06090505 7430

F. NACIMIENTO
04/02/2020

NOMBRE:
RAGÜEL -CBB



ÍNDICE DE TESTAJE
111

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
99

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	68	62	58	7	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	73	78	60	7	60	

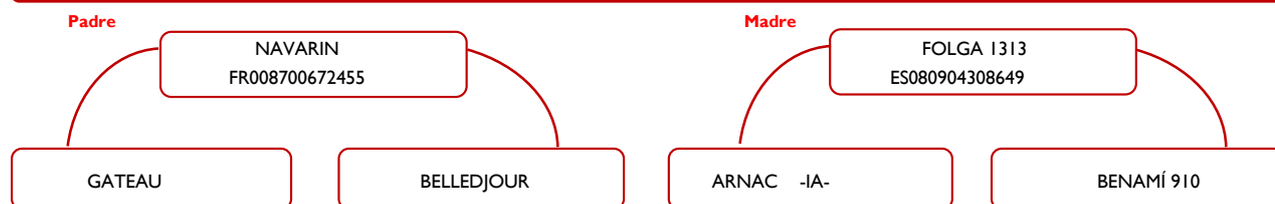
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg) 49	Peso ajustado a 120 días (Kg) 204	Peso ajustado a 210 días (Kg) 371
--------------------------------------	---	---

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA 78	FECHA INICIO 24/02/2021	FECHA FINAL 16/06/2021
Peso Inicial (Kg) 562	Peso Final (Kg) 770	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.857

Genealogía



Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	80	0,85
Aptitud al parto	116	0,35
Potencial de Crecimiento	110	0,64
Desarrollo Muscular	98	0,67
Desarrollo Esquelético	119	0,74
Finura de Hueso	85	0,61
Producción de Leche	89	0,37

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	102	0,51
Aptitud al parto	110	0,26
Potencial de Crecimiento	106	0,47
Desarrollo Muscular	100	0,49
Desarrollo Esquelético	100	0,57
Finura de Hueso	110	0,42
Producción de Leche	100	0,33



Raza para Ganar

CRIADOR: MAS BOVÍ RAMADERA S.L.

SIGLA: CBB



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
ALMACELLES (LÉRIDA / LLEIDA)

Nº CROTAL:
ES09090505 7422

F. NACIMIENTO
01/02/2020

NOMBRE:
RADU -CBB



ÍNDICE DE TESTAJE
121

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
108

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	67	64	68	6	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	79	90	62	7	67	

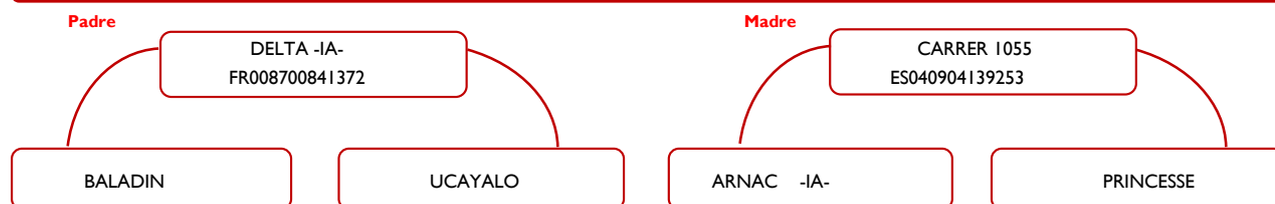
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg) 50	Peso ajustado a 120 días (Kg) 204	Peso ajustado a 210 días (Kg) 352
--------------------------------------	---	---

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA 78	FECHA INICIO 24/02/2021	FECHA FINAL 16/06/2021
Peso Inicial (Kg) 558	Peso Final (Kg) 794	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 2.107

Genealogía



Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	96	0,97
Aptitud al parto	99	0,48
Potencial de Crecimiento	112	0,95
Desarrollo Muscular	108	0,93
Desarrollo Esquelético	113	0,95
Finura de Hueso	79	0,9
Producción de Leche	108	0,67

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	100	0,41
Aptitud al parto	109	0,24
Potencial de Crecimiento	98	0,4
Desarrollo Muscular	108	0,46
Desarrollo Esquelético	102	0,52
Finura de Hueso	98	0,39
Producción de Leche	108	0,34



Raza para Ganar

CRIADOR: ROBERTO GONZÁLEZ MAQUEDA

SIGLA: LG



LOCALIDAD Y PROVINCIA:

EL BARRACO (ÁVILA)

Nº CROTAL:

ES02081386 0301

F. NACIMIENTO

20/01/2020

NOMBRE:

RUBINACERO -LG



ÍNDICE DE TESTAJE

119

ÍNDICE DE RENTABILIDAD

106

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	62	80	63	5	-	Viene tranquilamente
CALIFICACIÓN ADULTA	64	68	54	5	63	

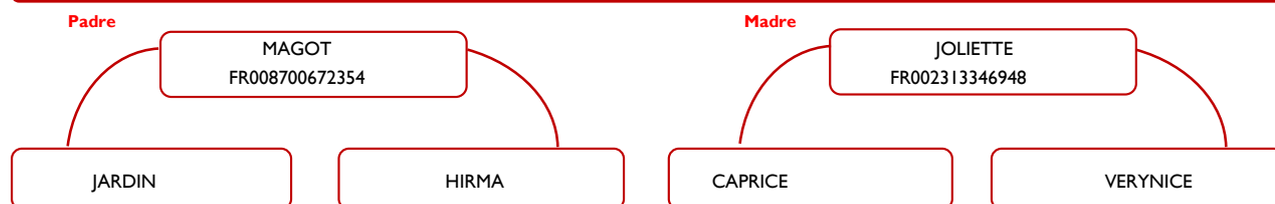
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg) 49	Peso ajustado a 120 días (Kg) 262	Peso ajustado a 210 días (Kg) 366
--------------------------------------	---	---

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA 77	FECHA INICIO 11/11/2020	FECHA FINAL 15/03/2021
Peso Inicial (Kg) 450	Peso Final (Kg) 642	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.548

Genealogía



Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	81	0,84
Aptitud al parto		0
Potencial de Crecimiento		0
Desarrollo Muscular		0
Desarrollo Esquelético		0
Finura de Hueso		0
Producción de Leche		0

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	92	0,55
Aptitud al parto	100	0,22
Potencial de Crecimiento	90	0,37
Desarrollo Muscular	112	0,46
Desarrollo Esquelético	104	0,55
Finura de Hueso	96	0,4
Producción de Leche	112	0,28



Raza para Ganar

CRIADOR: GANADERÍA CONCHA PIQUER, C.B.

SIGLA: HR



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
BENALUP-CASAS VIEJAS (CÁDIZ)

Nº CROTAL:
ES04010885 **6702**

F. NACIMIENTO
03/12/2019

NOMBRE:
PRODIGIO -HR



ÍNDICE DE TESTAJE
106

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
99

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	70	70	78	7	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	66	56	76	7	60	

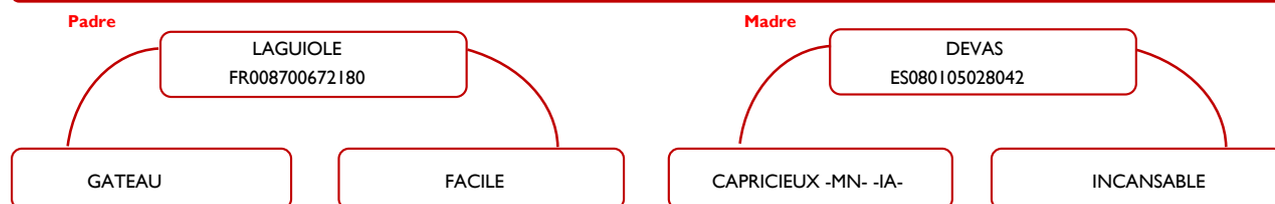
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg) 48	Peso ajustado a 120 días (Kg) 205	Peso ajustado a 210 días (Kg) 335
--------------------------------------	---	---

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA 77	FECHA INICIO 11/11/2020	FECHA FINAL 15/03/2021
Peso Inicial (Kg) 466	Peso Final (Kg) 674	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.677

Genealogía



Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento		
Aptitud al parto		
Potencial de Crecimiento		
Desarrollo Muscular		
Desarrollo Esquelético		
Finura de Hueso		
Producción de Leche		

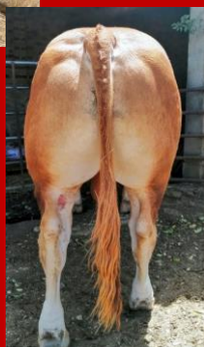
Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	95	0,28
Aptitud al parto	107	0,13
Potencial de Crecimiento	90	0,21
Desarrollo Muscular	98	0,33
Desarrollo Esquelético	89	0,4
Finura de Hueso	105	0,28
Producción de Leche	98	0,14



Raza para Ganar

CRIADOR: MARIO GARCÍA JIMÉNEZ

SIGLA: HGJ



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
EL BARCO DE ÁVILA (ÁVILA)

Nº CROTAL:
ES02081385 7262

F. NACIMIENTO
26/11/2019

NOMBRE:
PANADERO -HGJ



ÍNDICE DE TESTAJE
118

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
102

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	58	78	78	6	-	Viene tranquilamente
CALIFICACIÓN ADULTA	76	66	72	8	67	

Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)
44

Peso ajustado a 120 días (Kg)
226

Peso ajustado a 210 días (Kg)
358

Resultados en Centro de Testaje

SERIE
ARA 77

FECHA INICIO
11/11/2020

FECHA FINAL
15/03/2021

Peso Inicial (Kg)
580

Peso Final (Kg)
746

Ganancia Media Diaria (gramos/día)
1.339

Genealogía

Padre

NERON
FR008753843357

JONGLEUR

FELINE

Madre

ENTRADA
ES020810325614

VALLON

VARILLA

Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento		
Aptitud al parto		
Potencial de Crecimiento		
Desarrollo Muscular		
Desarrollo Esquelético		
Finura de Hueso		
Producción de Leche		

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	103	0,46
Aptitud al parto	97	0,24
Potencial de Crecimiento	88	0,33
Desarrollo Muscular	102	0,36
Desarrollo Esquelético	103	0,41
Finura de Hueso	112	0,33
Producción de Leche	102	0,26



Raza para Ganar

CRIADOR: GANADERÍA CONCHA PIQUER, C.B.

SIGLA: HR



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
BENALUP-CASAS VIEJAS (CÁDIZ)

Nº CROTAL:
ES08010719 1386

F. NACIMIENTO
25/11/2019

NOMBRE:
PRÍNCIPE -HR



ÍNDICE DE TESTAJE
100

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
115

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	83	78	70	8	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	60	44	60	7	47	

Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)
47

Peso ajustado a 120 días (Kg)
232

Peso ajustado a 210 días (Kg)
379

Resultados en Centro de Testaje

SERIE
ARA 77

FECHA INICIO
11/11/2020

FECHA FINAL
15/03/2021

Peso Inicial (Kg)
542

Peso Final (Kg)
732

Ganancia Media Diaria (gramos/día)
1.532

Genealogía

Padre

GALET
FR002312852020

BOUFFY

BRETONNE

Madre

NAJERA
ES040107157737

EDEN

ESCAPADA

Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	105	0,96
Aptitud al parto	101	0,49
Potencial de Crecimiento	115	0,93
Desarrollo Muscular	107	0,92
Desarrollo Esquelético	119	0,94
Finura de Hueso	91	0,89
Producción de Leche	99	0,64

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	91	0,25
Aptitud al parto	106	0,12
Potencial de Crecimiento	101	0,23
Desarrollo Muscular	105	0,25
Desarrollo Esquelético	96	0,28
Finura de Hueso	97	0,23
Producción de Leche	105	0,17



Raza para Ganar

CRIADOR: HNOS. MUÑOZ CARRASCO

SIGLA: VH



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
ARROYO DE LA LUZ (CÁCERES)

Nº CROTAL:
ES09100968 1416

F. NACIMIENTO
16/11/2019

NOMBRE:
POCHOLO -VH



ÍNDICE DE TESTAJE
116

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
107

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	75	96	78	10	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	61	88	66	7	73	

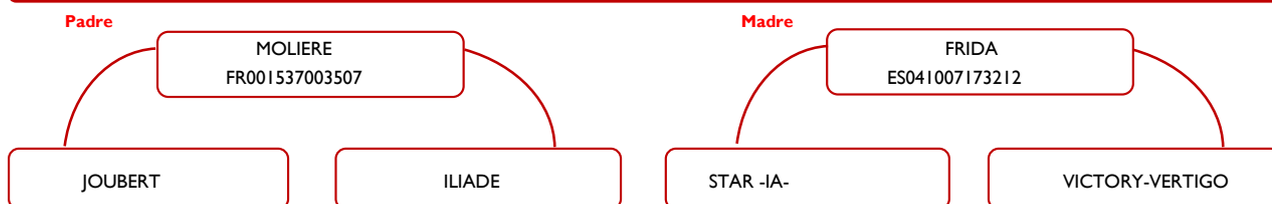
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)	Peso ajustado a 120 días (Kg)	Peso ajustado a 210 días (Kg)
48	226	371

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA 77	FECHA INICIO 11/11/2020	FECHA FINAL 15/03/2021
Peso Inicial (Kg) 566	Peso Final (Kg) 748	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.468

Genealogía



Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	99	0,76
Aptitud al parto		0
Potencial de Crecimiento	107	0,68
Desarrollo Muscular	83	0,62
Desarrollo Esquelético	121	0,7
Finura de Hueso	99	0,55
Producción de Leche		0

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	99	0,48
Aptitud al parto	113	0,3
Potencial de Crecimiento	103	0,33
Desarrollo Muscular	100	0,46
Desarrollo Esquelético	111	0,54
Finura de Hueso	100	0,4
Producción de Leche	100	0,32



Raza para Ganar

CRIADOR: GANADERÍA JURADO PÉREZ

SIGLA: BJ



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
BURGUILLOS DEL CERRO (BADAJOZ)

Nº CROTAL:
ES07100911 8694

F. NACIMIENTO
07/11/2019

NOMBRE:
PERDIGON -BJ



ÍNDICE DE TESTAJE
110

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
115

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	70	96	83	7	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	61	88	64	8	63	

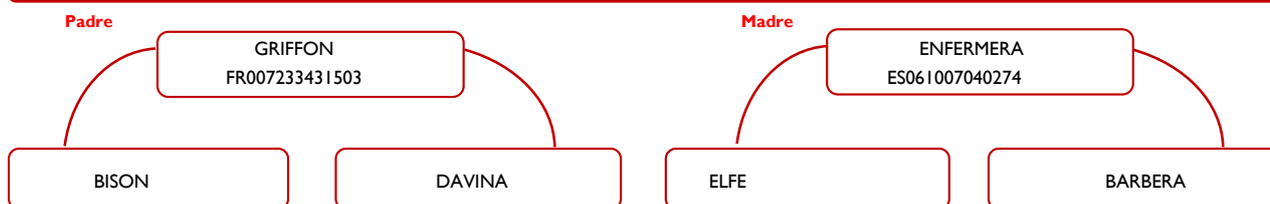
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg) 45	Peso ajustado a 120 días (Kg) 209	Peso ajustado a 210 días (Kg) 340
--------------------------------------	---	---

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA 77	FECHA INICIO 11/11/2020	FECHA FINAL 15/03/2021
Peso Inicial (Kg) 585	Peso Final (Kg) 756	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.379

Genealogía



Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	87	0,94
Aptitud al parto	113	0,43
Potencial de Crecimiento	114	0,91
Desarrollo Muscular	104	0,88
Desarrollo Esquelético	122	0,92
Finura de Hueso	91	0,84
Producción de Leche		0

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	102	0,51
Aptitud al parto	99	0,2
Potencial de Crecimiento	109	0,43
Desarrollo Muscular	99	0,44
Desarrollo Esquelético	107	0,53
Finura de Hueso	96	0,36
Producción de Leche	99	0,25



Raza para Ganar

CRIADOR: GANADERÍA CONCHA PIQUER, C.B.

SIGLA: CP



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
MEDINA-SIDONIA (CÁDIZ)

Nº CROTAL:
ES00010890 5006

F. NACIMIENTO
13/10/2019

NOMBRE:
PERALEJA -CP



ÍNDICE DE TESTAJE
114

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
116

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	72	86	63	6	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	63	76	60	6	73	

Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)
46

Peso ajustado a 120 días (Kg)
218

Peso ajustado a 210 días (Kg)
351

Resultados en Centro de Testaje

SERIE
ARA76

FECHA INICIO
29/07/2020

FECHA FINAL
18/11/2020

Peso Inicial (Kg)
430

Peso Final (Kg)
624

Ganancia Media Diaria (gramos/día)
1.732

Genealogía

Padre

GALET
FR002312852020

BOUFFY

BRETONNE

Madre

LACOLINE
FR001536032935

ICEBERG

COLINE

Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	105	0,96
Aptitud al parto	101	0,49
Potencial de Crecimiento	115	0,93
Desarrollo Muscular	107	0,92
Desarrollo Esquelético	119	0,94
Finura de Hueso	91	0,89
Producción de Leche	99	0,64

Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	109	0,42
Aptitud al parto	101	0,24
Potencial de Crecimiento	93	0,39
Desarrollo Muscular	102	0,42
Desarrollo Esquelético	109	0,46
Finura de Hueso	105	0,38
Producción de Leche	102	0,29



Raza para Ganar

CRIADOR: BLAS BARROSO NIETO

SIGLA: BBB



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
GALLEGOS DE SOBRINOS (ÁVILA)

Nº CROTAL:
ES05081385 9374

F. NACIMIENTO
11/09/2019

NOMBRE:
PINAY -BBB



ÍNDICE DE TESTAJE
120

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
106

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	52	60	75	5	-	Marcha
CALIFICACIÓN ADULTA	60	86	64	5	60	

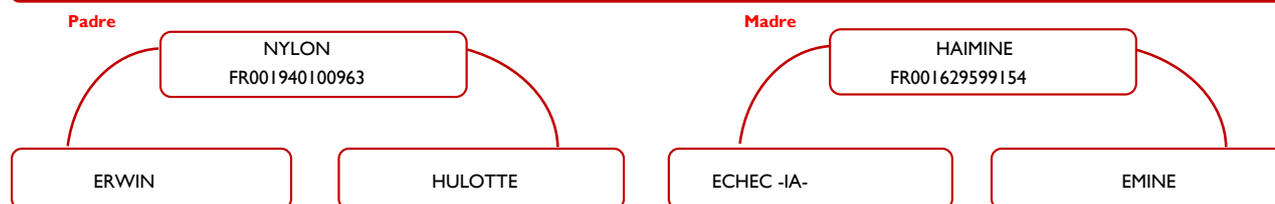
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg)	Peso ajustado a 120 días (Kg)	Peso ajustado a 210 días (Kg)
41	215	345

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA76	FECHA INICIO 29/07/2020	FECHA FINAL 18/11/2020
Peso Inicial (Kg) 508	Peso Final (Kg) 660	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.357

Genealogía



Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	106	0,91
Aptitud al parto	98	0,37
Potencial de Crecimiento	108	0,77
Desarrollo Muscular	111	0,7
Desarrollo Esquelético	111	0,76
Finura de Hueso	95	0,63
Producción de Leche	98	0,38

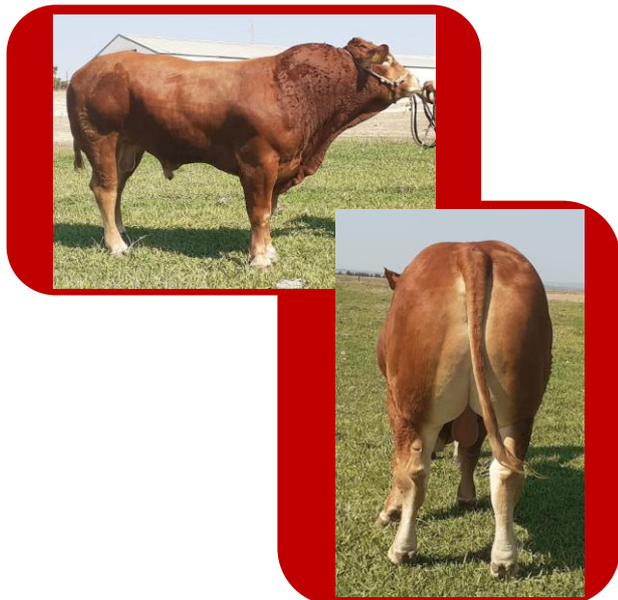
Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	93	0,55
Aptitud al parto	111	0,26
Potencial de Crecimiento	105	0,5
Desarrollo Muscular	100	0,48
Desarrollo Esquelético	116	0,56
Finura de Hueso	90	0,42
Producción de Leche	100	0,33



Raza para Ganar

CRIADOR: GANADERIA CONCHA PIQUER, C.B.

SIGLA: CP



LOCALIDAD Y PROVINCIA:
MEDINA-SIDONIA (CÁDIZ)

Nº CROTAL:
ES04010719 1484

F. NACIMIENTO
25/08/2019

NOMBRE:
PALACIO -CP



ÍNDICE DE TESTAJE
104

ÍNDICE DE RENTABILIDAD
117

	Desarrollo Muscular	Desarrollo Esquelético	Aptitudes Funcionales	Condición Corporal	Carácter Racial	Docilidad
CALIFICACIÓN AL DESTETE	75	94	70	7	-	Inmóvil
CALIFICACIÓN ADULTA	60	58	48	6	50	

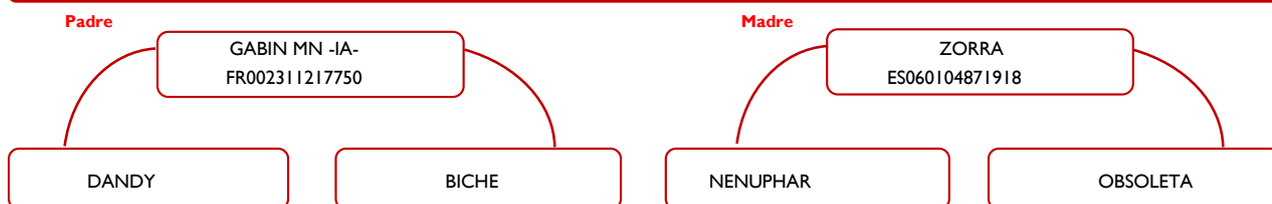
Control de Rendimientos

Peso al nacimiento (Kg) 44	Peso ajustado a 120 días (Kg) 205	Peso ajustado a 210 días (Kg) 326
--------------------------------------	---	---

Resultados en Centro de Testaje

SERIE ARA76	FECHA INICIO 29/07/2020	FECHA FINAL 18/11/2020
Peso Inicial (Kg) 464	Peso Final (Kg) 656	Ganancia Media Diaria (gramos/día) 1.714

Genealogía



Abuelos paternos

Abuelos maternos

Índices Genéticos (Valoración genética Sistema Iboval)

Paternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	85	0,99
Aptitud al parto	131	0,68
Potencial de Crecimiento	111	0,98
Desarrollo Muscular	101	0,97
Desarrollo Esquelético	119	0,98
Finura de Hueso	102	0,96
Producción de Leche	88	0,83

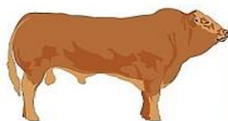
Maternos	Índice	Fiabilidad
Facilidad de Nacimiento	106	0,27
Aptitud al parto	96	0,15
Potencial de Crecimiento	90	0,24
Desarrollo Muscular	101	0,33
Desarrollo Esquelético	98	0,4
Finura de Hueso	105	0,27
Producción de Leche	101	0,2



Raza para Ganar

NOTAS

NOTAS



Federación Española de Criadores de Limusín

C/ Infanta Mercedes, 31 - 28020 Madrid TELÉFONO: 915 771 853

C/ Bernardo Dorado, 16 - 37008 Salamanca TELÉFONO: 923 88 00 50

concursonacional@razalimusin.org / librogenealogico@razalimusin.org

WEB: www.razalimusin.org



**Diputación
de Salamanca**

LIMUSINA

Raza para Ganar