

GRUPO GENETICO	REND. EN CANAL (Z)	SUP. DE LA CHULETA (cm <sup>2</sup> )	GRASA PERIRRENAL (g)	PESO DE LA PIERNA (kg)
Souths x Mer-Ramb	48.7 a	11.5 a	654 b	2.50 ac
Suff x Mer-Ramb	48.4 a	11.0 a	838 b	2.60 a
Hamp x Mer-Ramb	47.9 a	10.8 a	784 b	2.51 ac
Romney Marsh x Mer-Ramb	48.9 a	9.4 b	1000 a	2.39 bc

CUADRO 8. EVALUACION DE ALGUNAS CARACTERISTICAS DE LA CANAL EN DIFERENTES GRUPOS GENETICOS DE OVINOS.

CUADRO 8. (CONTINUACION)

	Hamp x Ramb	Suff x Ramb	Souths x Ramb
Peso sacrificio (kg)	33.3	37.5	35.6
Peso Canal (kg)	16.0	18.7	21.3
Rendimiento (%)	48.1 a	49.9 a	59.8 b
<u>Composición espaldilla:</u>			
Músculo (%)	59.8	60.8	59.5
Grasa total (%)	20.3	19.6	20.3
Hueso (%)	17.3	16.7	16.6
Desechos (%)	1.5	1.5	1.6

Urrutia M. et al. (1988a)

7NYD

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

- 430 -

Partida de la Peña y Martínez (1991)

	Pel	Suff x Pel	Dor x Pel
Rend. canal comercial (%)	51	51	51
Rend. canal verdadero (%)	55	55	55
<b>Composición estraldilla:</b>			
Musculo (%)	60 b	61 b	58 a
Grasa (%)	12 a	14 b	14 b
Hueso (%)	19	19	19
Otros tejidos (%)	7	7	7
Grasa omental y mesentérica (kg)	1.5 b	1.3 a	1.3 a
Contenido compartimientos gastroentéricos	3.3 b	2.9 a	2.9 a

CUADRO 8. (CONTINUACION)

CUADRO 8. (CONTINUACION)

	PELIBUY *	PELIBUY **
Peso canal (kg)	14.3	---
Rend. en canal (%)	47.9	44.3
Espaldilla (kg)	1.6	---
Pierna (kg)	2.0	---
Lomo y espinazo (kg)	4.5	---
Costillas (kg)	1.0	---
Pierna (%)	---	27.7
Lomo (%)	---	6.1
Musculo (%)	---	61.4
Grasa (%)	---	20.9
Hueso (%)	---	17.5

\*: Valencia Z. et al. (1974)

\*\* : Schawrz H. et al. (1984)

	$h^2$ (z)	r (z)	AUTORES
Peso al nacimiento	0.34 ± 0.12	0.19 ± 0.04	Hernández V. y Tewelde (1989)
Peso al nacimiento	0.71 ± 0.05	-----	García V. <u>et al.</u> . (1987)
Peso al destete	0.49 ± 0.05	-----	García V. <u>et al.</u> . (1987)
Ganancia diaria predestete	0.37 ± 0.05	-----	García V. <u>et al.</u> . (1987)
Peso al nacimiento	0.08 ± 0.21	-----	Almaráz C. <u>et al.</u> . (1990)
Peso al destete	0.19 ± 0.24	-----	Almaráz C. <u>et al.</u> . (1990)
Ganancia diaria predestete	0.20 ± 0.24	-----	Almaráz C. <u>et al.</u> . (1990)
<u>Sobrevivencia predestete:</u>			
Pelibuey	0.55 ± 0.07	-----	Velázquez M. y Quintal F. (1991)
blackbelly	0.21 ± 0.09	-----	Velázquez M. y Quintal F. (1991)
Producción lana/oveja	-----	0.47 ± 0.06	Piñón Aguade <u>et al.</u> . (1990)
Largo del vellón	-----	0.55 ± 0.05	Piñón Aguade <u>et al.</u> . (1990)

CUADRO 9. PARAMETROS GENETICOS OBTENIDOS PARA ALGUNOS CARACTERES DE IMPORTANCIA ECONOMICA EN OVINOS.

	AUTORES	$h^2$ (z)	$r$ (z)
Peso al nacimiento	Carrillo A. <u>et al.</u> . (1991)	0.152 ± 0.03	0.148 ± 0.03
Peso al destete	Carrillo A. <u>et al.</u> . (1991)	0.151 ± 0.03	0
Ganancia diaria predestete	Carrillo A. <u>et al.</u> . (1991)	0.496 ± 0.18	0.496 ± 0.18
Tamaño camada nacimiento	Carrillo A. <u>et al.</u> . (1991)	0.453 ± 0.18	0.453 ± 0.18
Tamaño camada destete	Carrillo A. <u>et al.</u> . (1991)	0.465 ± 0.18	0.465 ± 0.18
Peso camada nacimiento	Carrillo A. <u>et al.</u> . (1991)	0.612 ± 0.19	0.612 ± 0.19
Peso camada destete	Carrillo A. <u>et al.</u> . (1991)	0.612 ± 0.19	0.612 ± 0.19
Número corderos nacidos	Carrillo A. (1990)	0.496 ± 0.18	0.496 ± 0.18

CUADRO 9. (CONTINUACION)

Castillo C. et al. (1991)

\*: En corderos Suffolk

000.0	10.1 ± 47.0-	PN - GDP
0.93	0.765 ± 0.34	PD - GDP
292.0	11.1 ± 80.0	PN - PD

FENOTIPICA\*

GENETICA\*

CUADRO 10. (CONTINUACION)

CUADRO 10. CORRELACIONES GENETICAS, FENOTIPICAS Y AMBIENTALES ENTRE PESO AL NACIMIENTO (PN), PESO AL DESTETE (PD), GANANCIA DIARIA PREDESTETE (GDP), PESO DE LA CAMADA AL NACIMIENTO (PCN) Y AL DESTETE (PCD) Y TAMAÑO DE LA CAMADA AL NACIMIENTO (TCN) Y AL DESTETE (TCD) EN OVINOS - PELIBUEY Y BLACKBELLY.

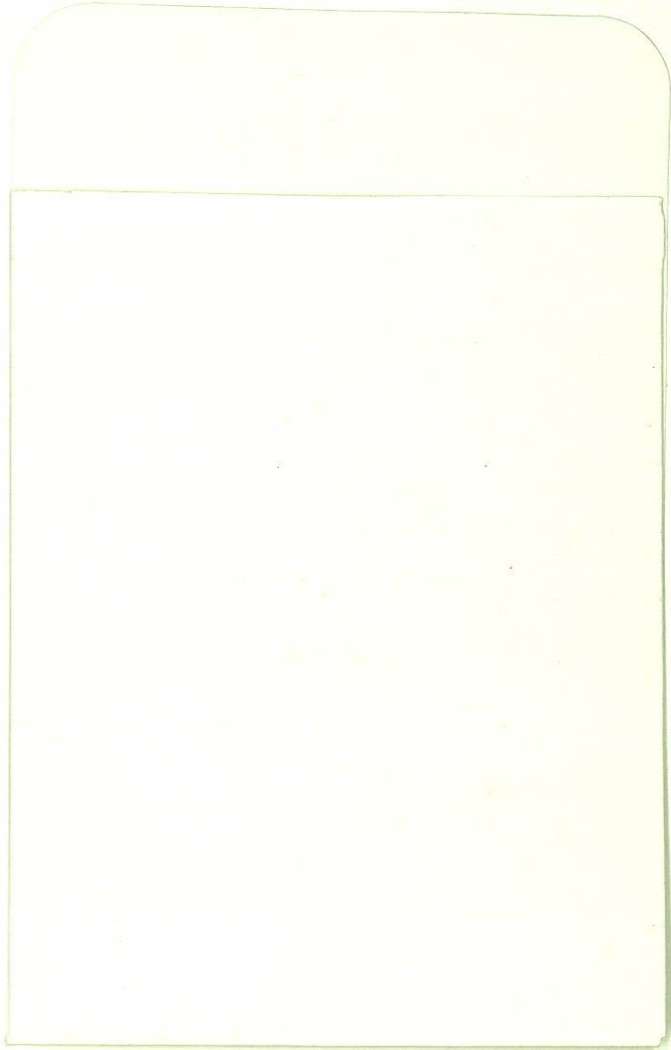
	GENETICA	FENOTIPICA	AMBIENTAL
PN - PD	0.16	0.22	0.23
PN - GDP	-0.22	0.03	0.04
PD - GDP	0.94	0.95	0.95
PCN - PCD	0.98	0.76	-----
TCN - PCN	-0.25	0.46	0.74
PCD - TCN	-0.04	0.44	0.63
TCD - PCD	2.03	0.77	0.73
PCN - TCD	1.68	0.82	0.82
TCN - TCD	-1.28	0.66	0.89

Carrillo A. et al. (1991)

CAPILLA ALFONSINA  
U. A. N. L.

Esta publicación deberá ser devuelta antes de la  
última fecha abajo indicada.

IFCC 636

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA  
U. A. N. L.

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

U. A. N. I.

