



LA SANTIÑA

MERINO AUSTRALIANO SUPERFINO LANA ESTILO ITALIANA

santignamerinos.com [f](#) [i](#) Santignamerinos

CATÁLOGO ESPECIAL REMATE "MÁS CARNE, MÁS LANA", 7 FEBRERO 2024, RURAL DE TACUAREMBÓ

10 CARNEROS DIENTE DE LECHE y 2D GENERACIÓN 2021 MERINO AUSTRALIANO SELECCIONADOS

Dentición	Fecha Nac.	Caravana	Chip	Lote	Tatuaje SUL	Padre	Diametro Flock Test micrones	DEP diferencia esperada de la progenie 2023									
								AFINADOR Indice	LANERO Indice	DOBLE PROPOSITO Indice	PVS (%) (%)	PVL (%) (%)	Diam. micras	PC (%) (%)	LM CM	HPG Desvío	Curv Desvío
Gen.2022 DL/2D	05-10-22	2055V	13053	1	MO	LA SANTIÑA 62657	16	121	130	133	5,0	4,8	-0,2	5,5	0,0	-0,01	1,59
Gen.2022 DL/2D	26-09-22	241V	31633		MO	LA SANTIÑA 62657	16	115	122	124	7,3	3,6	-0,2	4,0	0,0	-0,19	1,94
Gen.2022 DL/2D	30-09-22	71V	13002		MO	LA SANTIÑA 62673	16	116	122	121	6,5	6,2	-0,1	0,2	-0,2	0,03	-0,54
Gen.2022 DL/2D	25-09-22	229V	31605		MO	LA SANTIÑA 62673	16,2	117	121	120	4,3	4,2	-0,2	1,6	-0,7	-0,01	1,78
Gen.2022 DL/2D	12-10-22	2158V	31673		MO	LA SANTIÑA 62673	16,7	122	133	137	5,2	7,0	-0,2	4,9	-0,4	-0,13	1,19
Gen.2022 DL/2D	01-10-22	114A	31644	2	MO	LA SANTIÑA 62673	17	124	137	136	9,9	11,2	-0,1	0,7	0,0	-0,16	-2,89
Gen.2022 DL/2D	01-10-22	52V	31682		MO	LAS ROSAS I32	17,1	109	117	120	1,0	4,2	0,0	2,5	-0,4	-0,04	3,62
Gen.2022 DL/2D	30-09-22	77V	13207		MO	PETRA 648	17,1	114	121	122	2,0	5,0	-0,1	2,2	-0,2	S/D	0,26
Gen.2022 DL/2D	30-09-22	83V	31668		MO	LA SANTIÑA 62673	17,1	111	123	128	9,0	5,7	0,1	4,1	0,4	-0,03	-0,32
Gen.2022 DL/2D	10-10-22	2163V	40642		MO	PETRA 648	17,6	107	120	127	3,7	4,5	0,1	5,2	0,1	-0,04	0,36
Valores Promedio							16,7	116	125	127	5,4	5,6	-0,1	3,1	-0,1	-0,06	0,7

Nomenclatura DEP: Diam es el diámetro de la fibra , PVL es el peso del vellón limpio , PVS es el peso del vellón sucio, PC es el peso corporal del animal;

LM es el largo de la mecha; Curv. Curvatura media medida del rizo en grados por milímetro; HPG Huevos Por Gramo

Tipo de lana IT. Style. Es la lana de estilo italiana que nos caracteriza preferida por los mercados más exigentes.

Colores DEP	1% Superior	Característica dentro del 1% mejor de la Raza
	5% Superior	Característica dentro del 5% mejor de la Raza
	10% Superior	Característica dentro del 10% mejor de la Raza
	25% Superior	Característica dentro del 25 % mejor de la Raza