

ID	Af	Lan	DP	PVS	PVL	DF	PC	LM	HPG	Padre	Ab mat	Tp	CV	LC	P	FR	Cal	DF	PV	CE	Exp. Fenó	Brete
120002	152	176	178	14,9	18,3	-0,6	8,7	1,1	-0,04	CR 117168	CR 115161	2	1	2	2	0	5	16,4	78,0	29,0	A	5
120013	139	146	145	5,0	7,7	-0,9	6,5	0,6	-0,14	CR 117168	CR 115054	1	1	2	2	0	5	15,0	68,5	29,0	A	31
120014	160	178	177	12,5	15,2	-1,1	9,8	1,0	0,06	CR 115161	CPP 307603	1	1	1	3	0	5	15,1	73,5	30,5	A	1
120020	141	158	163	10,3	10,5	-0,7	11,1	0,2	-0,13	CR 116265	CR 14122	1	1	2	2	0	5	16,3	85,0	27,0	T	29
120025	149	159	155	7,9	13,0	-0,9	4,5	0,9	0,00	CR 117103	CR 115054	2	2	1	3	0	5	15,2	67,5	28,0	A	13
120029	151	164	162	17,6	13,2	-0,9	6,7	0,5	0,00	CR 115161	CPP 307603	1	2	2	3	0	5	14,8	68,5	31,0	T	7
120051	150	154	146	6,3	9,5	-1,1	4,1	0,3	-0,12	CR 115138	CR 14122	1	1	1	1	0	5	14,7	68,0	31,0	A	10
120058	145	150	144	2,3	9,2	-1,0	4,0	0,6	-0,03	CR 115054	CR 12186	1	1	1	3	0	5	15,3	74,0	27,5	A	22
120072	145	154	153	12,0	9,4	-0,9	7,3	0,4	0,01	CR 117041	CR 115138	1	1	2	2	0	5	14,9	76,5	33,0	A	19
120093	148	172	177	9,0	15,0	-0,7	11,7	0,4	-0,04	CR 117103	CPP 307204	2	1	1	2	0	4	16,2	76,0	33,5	A	15
120094	153	159	155	4,0	9,3	-1,2	7,2	0,5	-0,10	CR 116265	Y 120376	2	2	2	3	0	5	15,2	73,0	30,5	A	4
120095	139	143	141	3,4	4,8	-1,0	7,7	0,2	-0,07	CR 117086	CR 12165	2	2	2	3	0	5	15,5	68,0	31,0	A	30
120103	145	148	143	7,0	7,5	-1,1	5,0	0,5	0,00	CR 115161	CR 11213	2	2	1	2	0	4	14,9	65,0	31,0	A	18
120122	145	149	145	2,7	7,6	-1,0	5,9	0,5	-0,16	CR 116048	Y 120376	1	2	2	3	0	5	14,4	77,0	28,0	M	24
120126	144	146	141	4,4	7,1	-1,1	4,7	-0,1	-0,03	CR 117086	CR 12165	2	2	1	2	0	4	15,1	69,0	31,0	A	26
120143	155	170	164	19,8	18,1	-0,8	3,0	1,1	-0,02	CR 115161	CPP 307204	1	2	2	2	0	5	15,6	61,5	29,5	M	2
120151	149	154	146	5,4	10,6	-1,1	3,1	-0,1	-0,03	CR 116048	CR 13216	2	2	2	1	0	5	14,6	61,5	28,0	A	14
120172	143	155	151	9,1	13,1	-0,7	4,0	0,5	-0,05	CR 116048	IG 17263	2	1	2	2	0	5	16,0	74,5	32,5	M	28
120188	150	148	140	-1,7	5,9	-1,3	4,6	0,1	-0,02	CR 116265	CR 115054	2	1	2	3	0	5	14,3	65,5	31,0	A	9
120192	144	154	151	8,4	11,8	-0,8	4,7	0,4	-0,03	CR 116048	IG 17263	2	2	2	2	0	4	15,6	70,5	31,5	M	25
120212	151	160	158	4,2	9,9	-1,1	7,9	-0,2	-0,07	CR 118222	CR 12165	1	1	2	2	0	5	14,6	75,5	31,0	A	8
120237	143	163	168	12,2	12,0	-0,7	11,5	0,4	-0,01	CR 115161	CR 10337	2	1	2	2	0	5	16,4	81,5	29,0	A	27
120256	151	162	159	8,6	10,2	-1,1	8,4	0,6	-0,03	CR 117168	CR 115138	1	1	2	2	0	5	14,4	73,5	30,0	A	6
120257	145	156	153	5,6	12,5	-0,8	4,9	-0,1	-0,13	CR 118222	CR 12186	1	1	2	1	0	5	15,8	67,5	29,0	A	23
120284	145	161	162	11,5	12,1	-0,8	8,7	0,5	-0,04	CR 118088	CR 13216	2	2	2	1	0	4	15,9	65,0	29,0	M	20
120292	150	160	152	10,9	15,0	-0,9	1,6	0,8	-0,08	CR 115054	CR 14122	2	2	1	3	0	5	15,2	73,0	30,0	T	11
120325	138	141	136	2,4	6,0	-0,9	4,8	0,2	-0,10	CR 116136	CR 115138	1	1	2	2	0	5	14,9	66,0	28,0	A	32
120333	154	166	161	10,1	14,0	-1,0	5,4	0,3	-0,01	CR 117103	Y 050448	2	2	2	3	0	4	14,2	65,5	32,0	A	3
120364	145	159	157	9,9	13,0	-0,8	5,9	0,3	0,03	CR 117168	CR 14122	1	2	2	3	0	4	15,5	64,5	29,5	M	21
120369	149	159	157	6,3	9,3	-1,0	8,8	0,5	-0,12	CR 117086	CR 12165	2	2	1	2	0	5	15,1	63,0	29,5	A	12
120404	146	152	147	1,5	8,7	-1,0	5,7	0,1	-0,10	CR 118222	CR 116136	1	2	2	3	0	5	14,7	67,0	30,5	A	17

120407	147	157	153	6,3	10,9	-0,9	6,0	0,1	0,09	CR 118222	CR 12165	2	2	1	2	0	4	15,1	70,5	29,0	A	16
--------	-----	-----	-----	-----	------	------	-----	-----	------	-----------	----------	---	---	---	---	---	---	------	------	------	---	----

<b>Variable</b>	<b>Descripción</b>
<b>ID</b>	Identificación del animal
<b>Af</b>	Índice Afinador
<b>Lan</b>	Índice Lanero
<b>DP</b>	Índice Doble Propósito
<b>PVS</b>	Dep de peso de vellón sucio
<b>PVL</b>	Dep de peso de vellón limpio
<b>DF</b>	Dep de diámetro de la fibra
<b>PC</b>	Dep de peso vivo a la esquila
<b>LM</b>	Dep de largo de mecha
<b>HPG</b>	Dep de huevos por gramo de heces
<b>Padre</b>	Padre
<b>Ab mat</b>	Abuelo por parte de madre
<b>TP</b>	Tipo de parto
<b>CV</b>	Clasificación visual general
<b>LC</b>	Score de lana en la cara
<b>P</b>	Score de pigmentación
<b>FR</b>	Score de fleece rot
<b>Cal</b>	Score de calidad de lana
<b>DF</b>	Diámetro de la fibra al primer vellón
<b>PV</b>	Peso vivo al 13/12
<b>CE</b>	Circunferencia escrotal al 15/12
<b>Exp. Feno</b>	Expresión fenotípica (mocho, toco, astado)
<b>Brete</b>	Brete según Índice Afinador