



Asociación Argentina de Angus Certificado de Mérito Genético DEP Enriquecidos por Evaluación Genómica



NOMBRE: AGROMELU 6398 MACHOTE **APODO:** **RP:** 6398 **HBA:** 894966 **FECHA NAC.:** 01/09/2022
CATEGORIA: TORO DE PEDIGREE **COLOR:** C **N° ANALISIS:** 0 (--- / SNP)
CABAÑA: AGROMELU (PP) **CRIADOR:** MARTIN LIZASO BILBAO S.A. **PROPIETARIO:** 1 DEL 10 S.A.,

GENEALOGIA

	TATARABUELO: MLK CRK CUB 722	ASOC: RAA	HBA: 566636	COLOR: C
	BISABUELO: WEBR DOC HOLLIDAY 2N	ASOC: AAAr	HBA: 748104	COLOR: C
	TATARABUELA: WEBR MS DOLLY 1L	ASOC: RAA	HBA: 805030	COLOR: C
ABUELO PAT.:	ISOLET DOC HOLLIDAY 49 QUEBRACHO-	ASOC: AAAr	HBA: 796799	COLOR: C
	TATARABUELO: TRES MARIAS 5839	ASOC: AAAr	HBA: 718892	COLOR: C
	BISABUELA: TRES MARIAS 7072 CHISTOSA 5598-T/	ASOC: AAAr	HBA: 741823	COLOR: C
	TATARABUELA: TRES MARIAS 5598 BARTOLA 4038	ASOC: AAAr	HBA: 714241	COLOR: C
PADRE:	LASPENCAS 728 CUCHU 42	ASOC: AAAr	HBA: 860258	COLOR: C
	TATARABUELO: DOBLEHACHE 33 ORIENTAL-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 706865	COLOR: C
	BISABUELO: PASTORIZA 565 BRIGADIER-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 727021	COLOR: C
	TATARABUELA: PASTORIZA 312 NARANJA-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 705078	COLOR: C
ABUELA PAT.:	MALELE 42 BRIGADIER 6488 T/E	ASOC: AAAr	HBA: 823973	COLOR: C
	TATARABUELO: RED FINE LINE MULBERRY 26P	ASOC: AAAr	HBA: 777343	COLOR: C
	BISABUELA: J P M 6488 JEFA-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 801043	COLOR: C
	TATARABUELA: TRES MARIAS 6556 QUEBRA	ASOC: AAAr	HBA: 730816	COLOR: C
	TATARABUELO: CASAMU 5622 LEADER JEWLIAN	ASOC: AAAr	HBA: 747441	COLOR: C
	BISABUELO: CASAMU 7824 LIHUEN ROLLIZO	ASOC: AAAr	HBA: 766990	COLOR: C
	TATARABUELA: CASAMU 5541 ROLLIZA KURUBA	ASOC: AAAr	HBA: 744656	COLOR: C
ABUELO MAT.:	CASAMU 3090 ARECUTRAN ALCA ALU	ASOC: AAAr	HBA: 826391	COLOR: C
	TATARABUELO: CASAMU 4100 INTEGRO CARKAR	ASOC: AAAr	HBA: 730710	COLOR: C
	BISABUELA: CASAMU 8221 ALCA ALU EGEA 2957	ASOC: AAAr	HBA: 770625	COLOR: C
	TATARABUELA: CASAMU 2957 CAMBIO EGEA 1043	ASOC: AAAr	HBA: 716816	COLOR: C
MADRE:	AGROMELU 5887 GANADORA	ASOC: AAAr	HBA: 859858	COLOR: C
	TATARABUELO: LCHMN GRANDCANYON 1244G	ASOC: AAAr	HBA: 714272	COLOR: C
	BISABUELO: AGROMELU 2598 F4 G.CANYON III-T/E	ASOC: AAAr	HBA: 722213	COLOR: C
	TATARABUELA: AGROMELU 2073 BOOM F4	ASOC: AAAr	HBA: 702970	COLOR: C
ABUELA MAT.:	AGROMELU 4059 MALANDRACA-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 782282	COLOR: C
	TATARABUELO: AGROMELU 2418 PBC	ASOC: AAAr	HBA: 717274	COLOR: C
	BISABUELA: AGROMELU 2563 PUCARA BRAGUETA	ASOC: AAAr	HBA: 730798	COLOR: C
	TATARABUELA: AGROMELU 883 CITATION LINE	ASOC: AAAr	HBA: 644267	COLOR: C

DEP ENRIQUECIDOS POR EVALUACION GENOMICA : AngusGS

LARGO GEST.	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	LECHE	PESO FINAL	CIRC. ESCROTAL	ALTURA
DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC. PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER
+1.0 0.13 100	-0.1 0.38 45%	+8.0 0.38 35%	-0.2 0.24 70%	+48.6 0.18 4%	+0.9 0.18 70%	+2.2 0.21 35%

A.O.B.	E.G.D.	E.G.C.	%G.I.	% C. MINORIST.	CRIAS	RODEOS
DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER		
+1.6 0.12 45%	-0.01 0.13 85%	-0.01 0.13 90%	+0.09 0.13 10%	+0.4 0.12 15%	0	1

CARACTERISTICAS FENOTIPICAS AJUSTADAS (**)

LARGO GEST.(a)	PESO AL NACER(b)	DESTETE		FINAL		C. E.(g)	ALTURA	
		PESO(c)	GCI(d)	PESO(e)	GCI(f)		ALT.(h)	FRAME(i)
	34	322	1.360					

A.O.B.(j)	E.G.D.(k)	E.G.C.(l)	%G.I.(m)	% C.M.(n)	COLOR	T.S.(o)	TIPO PARTO
					C	SN	NORMAL

a) LARGO DE GESTACION EN DIAS
b) PESO AL NACER EN KG. AJUSTADO POR EDAD DE LA MADRE
c) PESO AL DESTETE EN KG. AJUSTADO A 205 DIAS Y POR EDAD DE LA MADRE
d) GANANCIA DIARIA PREDESTETE EN KG. AJUSTADA POR EDAD DE LA MADRE
e) PESO FINAL EN KG. AJUSTADO A 550 DIAS
f) GANANCIA DIARIA POSDESTETE EN KG.
g) CIRCUNFERENCIA ESCROTAL EN CM AJUSTADA A 550 DIAS Y POR EDAD DE LA MADRE
h) ALTURA EN CM AJUSTADA A 550 DIAS i) FRAME SCORE
j) AREA DE OJO DE BIFE EN CM AJUSTADA A 550 DIAS
k) ESPESOR DE GRASA DORSAL EN MM. AJUSTADA A 550 DIAS
l) ESPESOR DE GRASA DE CADERA EN MM. AJUSTADA A 550 DIAS
m) PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR AJUSTADA A 550 DIAS
n) PORCENTAJE DE CORTES MINORISTAS 2
o) TIPO DE SERVICIO
(**) NO SON CONSIDERADAS EN LA EVALUACIÓN GENÓMICA LAS PESADAS Y MEDICIONES DE ANIMALES MOET O FIV,