



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



NOMBRE: CIBUS 705 COLUMBO - BIS - 498 T/E **APODO:** **RP:** 705 **HBA:** 854824 **FECHA NAC.:** 02/07/2018
CATEGORIA: TORO DE PEDIGREE **COLOR:** N **N° ANALISIS:** 31830 (STR / SNP)
CABAÑA: LA VIRTUOSA (PP) **CRIADOR:** CIBUS ARGENTINA SAICyA **PROPIETARIO:** CIBUS ARGENTINA S.A.I.C. Y A

GENEALOGIA

	TATARABUELO: D H D TRAVELER 6807 ASOC: AAA HBA: 689580 COLOR: N BISABUELO: G D A R TRAVELER 044 ASOC: AAAr HBA: 701580 COLOR: N TATARABUELA: G D A R BLACKCAP LADY 840 ASOC: AAA HBA: 11119473 COLOR: N		
ABUELO PAT.: G A R GRID MAKER	ASOC: AAAr	HBA: 738831	COLOR: N
	TATARABUELO: G A R PRECISION 1680 ASOC: AAA HBA: 11520398 COLOR: N BISABUELA: G A R PRECISION 2536 ASOC: AAA HBA: 12716656 COLOR: N TATARABUELA: G A R EXT 2104 ASOC: AAA HBA: 12356150 COLOR: N		
PADRE: S A V BISMARCK 5682	ASOC: AAAr	HBA: 765809	COLOR: N
	TATARABUELO: A A R NEW TREND ASOC: AAA HBA: 9958634 COLOR: N BISABUELO: SCHOENES FIX IT 826 ASOC: AAA HBA: 11196470 COLOR: N TATARABUELA: SKY HIGH BLACKBIRD 4119 ASOC: AAA HBA: 10682318 COLOR: N		
ABUELA PAT.: S A V ABIGALE 0451	ASOC: AAA	HBA: 13593085	COLOR: N
	TATARABUELO: BON VIEW EMULATION EXT 473 ASOC: AAAr HBA: 702441 COLOR: N BISABUELA: S A V ABIGALE 6062 ASOC: AAA HBA: 12554427 COLOR: N TATARABUELA: CIRCLE A ABIGALE 3008 ASOC: AAA HBA: 11948433 COLOR: N		
	TATARABUELO: NICHOLS PERFORMA D162 ASOC: AAAr HBA: 705162 COLOR: N BISABUELO: SANFER PERFORMA 941 ASOC: AAAr HBA: 722433 COLOR: N TATARABUELA: SANFER DE LASS 684 ASOC: AAAr HBA: 697701 COLOR: N		
ABUELO MAT.: ERRE TE 27 FACON GENERAL-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 751473	COLOR: N
	TATARABUELO: AGU 115 CLOSSIC ASOC: AAAr HBA: 714715 COLOR: N BISABUELA: ERRE TE 3241 ESCRIBANA BROMISTA-T ASOC: AAAr HBA: 724674 COLOR: N TATARABUELA: ROSINA BLUEBLOOD 3241-T/E- ASOC: AAAr HBA: 716234 COLOR: N		
MADRE: CIBUS 498 FIEBRE-GEN-3695-T/E	ASOC: AAAr	HBA: 815311	COLOR: N
	TATARABUELO: TRES MARIAS 5887 ASOC: AAAr HBA: 718899 COLOR: N BISABUELO: TRES MARIAS 6301 ZORZAL-T/E- ASOC: AAAr HBA: 727406 COLOR: N TATARABUELA: TRES MARIAS 4850 WIND EXT-T/E- ASOC: AAAr HBA: 707703 COLOR: N		
ABUELA MAT.: MORRIS GRINGA 3695 ZORZAL-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 760719	COLOR: N
	TATARABUELO: TC STOCKMAN 365 ASOC: AAAr HBA: 705160 COLOR: N BISABUELA: MORRIS GRINGA 3164 STOCKMAN-T/E- ASOC: AAAr HBA: 731336 COLOR: N TATARABUELA: MORRIS GRINGA 2339 OSCAR ASOC: AAAr HBA: 702975 COLOR: N		

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
-0.2 0.27 60%	+0.1 0.50 55%	+7.5 0.52 40%	+0.4 0.42 65%	+25.4 0.46 40%	+1.1 0.46 60%	+2.1 0.59 30%

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		
+2.8 0.39 25%	+0.17 0.38 60%	+0.16 0.40 80%	+0.01 0.39 40%	+0.5 0.39 15%	6	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)
	35	322	1.396	607	0.826	40.2	126	3.6

A.O.B.(j)	E.G.D.(k)	E.G.C.(l)	%G.I.(m)	% C.M.(n)	COLOR	T.S.(o)	TIPO PARTO
88.3	4.3	4.5	2.9	63.7	N	MOET	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 EVALUACION GENOMICA LAS PESADAS Y MEDICIONES DE ANIMALES MOET O FIV.