



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



**NOMBRE:** COSENZA DON ROBERTO 338 T/E      **APODO:**      **RP:** 338      **HBA:** 801442      **FECHA NAC.:** 23/03/2011  
**CATEGORIA:** TORO DE PEDIGREE      **COLOR:** N      **N° ANALISIS:** 256109 (STR / SNP)  
**CABAÑA:** CURACO (PP)      **CRIADOR:** CURACO S.A.      **PROPIETARIO:** CURACO S.A.,

### GENEALOGIA

	<b>TATARABUELO:</b> NICHOLS BLACK INK Y118 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 695324 <b>COLOR:</b> N <b>BISABUELO:</b> TRES MARIAS 4955 SACARIAS-T/E- <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 707625 <b>COLOR:</b> N <b>TATARABUELA:</b> TRES MARIAS 5116 FOUNDER <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 625680 <b>COLOR:</b> N		
<b>ABUELO PAT.:</b> TRES MARIAS 5887 HORNERO-T/E-	<b>ASOC:</b> AAAr	<b>HBA:</b> 718899	<b>COLOR:</b> N
	<b>TATARABUELO:</b> LEACHMAN FOUNDER <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 705203 <b>COLOR:</b> N <b>BISABUELA:</b> TRES MARIAS 5116 FOUNDER BANDO-T/ <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 707823 <b>COLOR:</b> N <b>TATARABUELA:</b> TRES MARIAS 4626 KATE BANDO <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 702883 <b>COLOR:</b> N		
<b>PADRE:</b> TRES MARIAS 6301 ZORZAL-T/E-	<b>ASOC:</b> AAAr	<b>HBA:</b> 727406	<b>COLOR:</b> N
	<b>TATARABUELO:</b> W H 8704 RITO 8503 R R <b>ASOC:</b> AAA <b>HBA:</b> 705834 <b>COLOR:</b> N <b>BISABUELO:</b> WESTWIND RITO 8503 D J H 019 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 698653 <b>COLOR:</b> N <b>TATARABUELA:</b> G V LASSIE PRIDE 86 88 <b>ASOC:</b> AAA <b>HBA:</b> 11149668 <b>COLOR:</b> N		
<b>ABUELA PAT.:</b> TRES MARIAS 4850 WIND EXT-T/E-	<b>ASOC:</b> AAAr	<b>HBA:</b> 707703	<b>COLOR:</b> N
	<b>TATARABUELO:</b> N BAR EMULATION EXT <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 693262 <b>COLOR:</b> N <b>BISABUELA:</b> TRES MARIAS 4454 ERICA 1-T/E- <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 698563 <b>COLOR:</b> N <b>TATARABUELA:</b> <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 635829 <b>COLOR:</b> N		
	<b>TATARABUELO:</b> NICHOLS FORMULA U193 <b>ASOC:</b> AAA <b>HBA:</b> 10879738 <b>COLOR:</b> N <b>BISABUELO:</b> NICHOLS PERFORMA D162 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 705162 <b>COLOR:</b> N <b>TATARABUELA:</b> NICHOLS LULA B87 <b>ASOC:</b> AAA <b>HBA:</b> 713502 <b>COLOR:</b> N		
<b>ABUELO MAT.:</b> SANFER PERFORMA 941	<b>ASOC:</b> AAAr	<b>HBA:</b> 722433	<b>COLOR:</b> N
	<b>TATARABUELO:</b> VERBENA 5702 DAKOTABIGSKY <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 659387 <b>COLOR:</b> N <b>BISABUELA:</b> SANFER DE LASS 684 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 697701 <b>COLOR:</b> N <b>TATARABUELA:</b> SANFER LASS 474 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 673280 <b>COLOR:</b> N		
<b>MADRE:</b> COSENZA FACONERA SANF 39-T/E-	<b>ASOC:</b> AAAr	<b>HBA:</b> 750254	<b>COLOR:</b> N
	<b>TATARABUELO:</b> NICHOLS PERFORMA D162 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 705162 <b>COLOR:</b> N <b>BISABUELO:</b> NICHOLS PERFORMA J24 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 721142 <b>COLOR:</b> N <b>TATARABUELA:</b> NICHOLS LASSIE G405 <b>ASOC:</b> AAA <b>HBA:</b> 12972643 <b>COLOR:</b> N		
<b>ABUELA MAT.:</b> SANFER VENTA J24 PER 1072	<b>ASOC:</b> AAAr	<b>HBA:</b> 731555	<b>COLOR:</b> N
	<b>TATARABUELO:</b> NICHOLS PERFORMA D162 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 705162 <b>COLOR:</b> N <b>BISABUELA:</b> SANFER VENTISCA 778 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 706818 <b>COLOR:</b> N <b>TATARABUELA:</b> SANFER DE NANCY 438 <b>ASOC:</b> AAAr <b>HBA:</b> 667693 <b>COLOR:</b> 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
+1.0 0.71 95%	+0.3 0.89 65%	+8.4 0.88 30%	+1.7 0.76 50%	+29.6 0.80 25%	+1.3 0.85 40%	+1.9 0.88 40%

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		
+1.2 0.74 65%	+0.24 0.74 55%	+0.47 0.75 50%	+0.01 0.74 40%	-0.2 0.74 55%	1491	66

### 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)
	40	337	1.449	765	1.239	40.0	134	5.1

A.O.B.(j)	E.G.D.(k)	E.G.C.(l)	%G.I.(m)	% C.M.(n)	COLOR	T.S.(o)	TIPO PARTO
104.0	13.7	14.5	4.5	53.2	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  
o) TIPO DE SERVICIO  
(\*\*) NO SON CONSIDERADAS EN LA EVALUACION GENOMICA LAS PESADAS Y MEDICIONES DE ANIMALES MOET O FIV.