



BEYOND HI-LEVEL

PROGENESIS CACTI EVERMORE PP G-78-2YR-CAN

T-SPRUCE BRCK-PP CACTI-P

PROGENESIS MONTEVERDI EVA P GP-83-3YR-CAN

PROGENESIS MONTEVERDI

PROGENESIS STAMKOS ELON P 1*

GTPI 3396

TD TR TL MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM15199770 aAa:

DMS:

Nacimiento: 03/30/2025

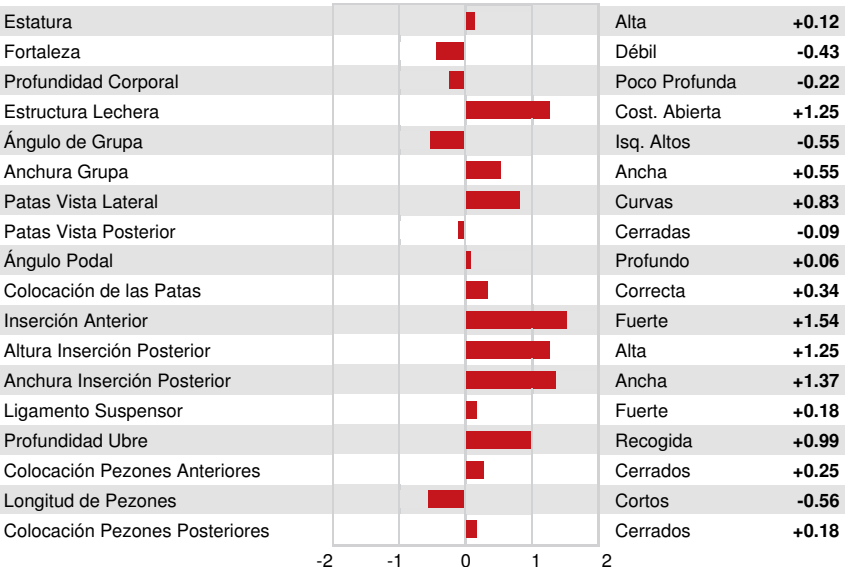
Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-26	
Leche lbs 1158	Grasa lbs 114			Grasa % +0.24	Proteína lbs 57	Proteína % +0.07
NM\$ 950	CM\$ 984			FM\$ 873	GM\$ 897	DWP\$ 892
Eficiencia de Conversión 312	IR 103			Comida Ahorrada 27	Eficiencia Metano 100	Velocidad Ordeño 7.35

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 100	
Vida Productiva	3.6	Inmunidad crías	93
Células Somáticas	2.89	Tasa Preñez Vacas	-0.5
Fertilidad de las Hijas	-1.7	Tasa Preñez Novillas	0.6
Durabilidad	1.8	Facilidad de Parto	1.6% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 57% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.5	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.7%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	77% Rep.	HAUSA-G / 04-26	
PTAT			1.15	Estruct. y Capacidad	-0.79
Compuesto Ubres			1.13	Estruct. Lechera	0.14
Compuesto Patas			0.21		



SCENERY-VIEW CRYSTAL
FIFTH DAM