



SIEMERS BRAVE
 PROGENESIS PYRAMID MOLINA VG-85-3YR-CAN
 PROGENESIS PYRAMID
 PROGENESIS TOPNOTCH MACIE GP-83-2YR-CAN
 PROGENESIS TOPNOTCH
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 8*

GTPI 2914

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

Reg. #: HOCANM14074677 aAa: 324165 DMS: 345,135
 Nacimiento: 04/19/2021 Caseína Kappa: AA Caseína Beta: A1A2

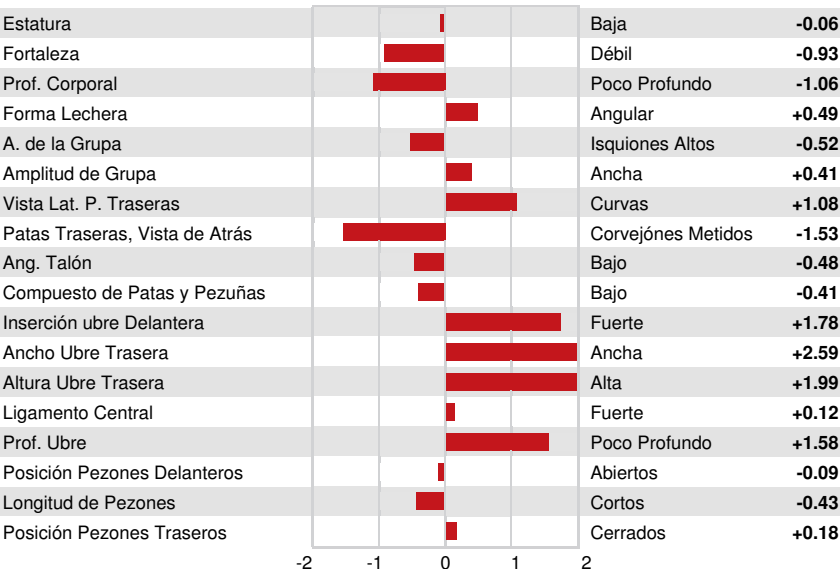
PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	81% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs 893	Grasa lbs 81	Grasa % +0.16	Proteína lbs 47	Proteína % +0.07		
NM\$ 1067	CM\$ 1087	FM\$ 960	GM\$ 1039	DWP\$ 1092		
Eficiencia de Conversión 249	IR -234	Comida Ahorrada 375	Eficiencia Metano 95			

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 107

Vida Productiva	7.1	Inmunidad de los terneros	102
SCS	2.61	Tasa Preñez Vacas	2.6
Tasa de preñez de las hijas	1.0	Tasa Preñez Novillas	0.2
Supervivencia	2.0	Facilidad del Parto	1.6% 87% Conf.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	2.1% 71% Conf.
Índice de Fertilidad	1.1	Nacen Muertas	5.1%
		Hijas con crías muertas	3.7%

CONFORMACIÓN HAUSA-G / 04-24

	G Hatos	G Hijas	80% Conf.	
PTA Tipo		0.64	Compuesto Corporal	-0.93
Compuesto de Ubres		1.83	Compuesto Lechero	-0.81
Compuesto de Patas y Pezuñas		-0.72		



PROGENESIS TOPNOTCH MACIE
 GRANDDAM



PROGENESIS DUKE MELEE
 THIRD DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 FOURTH DAM