



PROGENESIS PROACTIVE
 PROGENESIS HOLYSMOKES MITSOU
 COOKIECUTTER HOLYSMOKES
 PROGENESIS PLINKO MISTO
 PEAK ALTAPLINKO
 PROGENESIS PYRAMID MOLINA VG-85-3YR-CAN

GTPI 3126

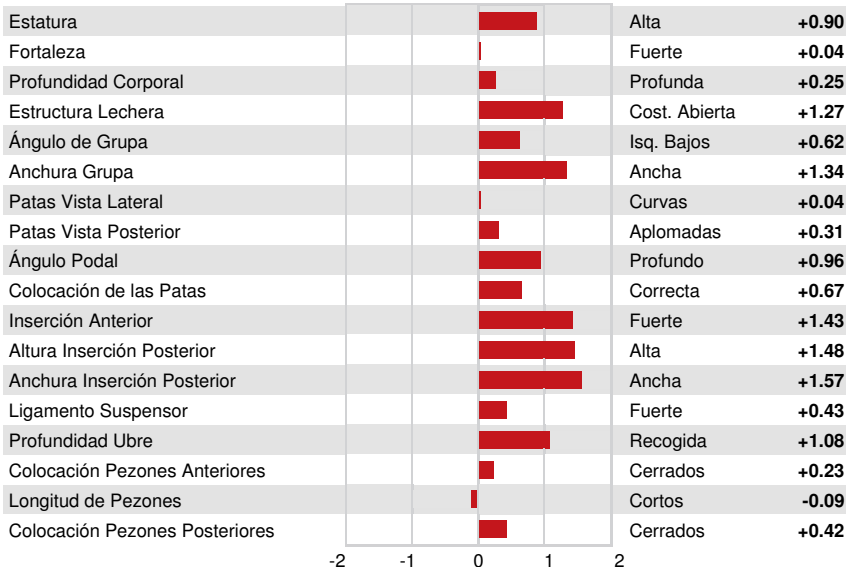
HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOARGM276276 aAa: DMS:
 Nacimiento: 03/29/2025 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-26	
Leche lbs 1435	Grasa lbs 49	Grasa % -0.04	Proteína lbs 53	Proteína % +0.02		
NM\$ 527	CM\$ 543	FM\$ 489	GM\$ 504	DWP\$ 415		
Eficiencia de Conversión 181	IR 10	Comida Ahorrada 9	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño 6.93		

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	104
Vida Productiva	1.6	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	2.86	Tasa Preñez Vacas	0.0
Fertilidad de las Hijas	-1.6	Tasa Preñez Novillas	1.3
Durabilidad	-0.9	Facilidad de Parto	1.5% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 57% Rep.
Índice de Fertilidad	0.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.4%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.7%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 04-26	
PTAT	1.33	Estruct. y Capacidad	-0.11		
Compuesto Ubres	1.12	Estruct. Lechera	0.44		
Compuesto Patas	0.45				



PROGENESIS PYRAMID MOLINA
THIRD DAM



PROGENESIS TOPNOTCH MACIE
FOURTH DAM



PROGENESIS DUKE MELEE
FIFTH DAM