



PROGENESIS ANAHITA
 PROGENESIS LARSON KELLEY VG-88-3YR-CAN
 COOKIECUTTER LARSON
 DULET D-LAMBDA KATRINA EX-90-5YR-CAN 6*
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 DULET DIAMOND KARVY EX-90-5E-CAN 10*

GTPI 2904

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

Num.Reg #: HOCANM14908994 aAa: 432516 DMS: 234,345
 Nacimiento: 05/20/2024 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

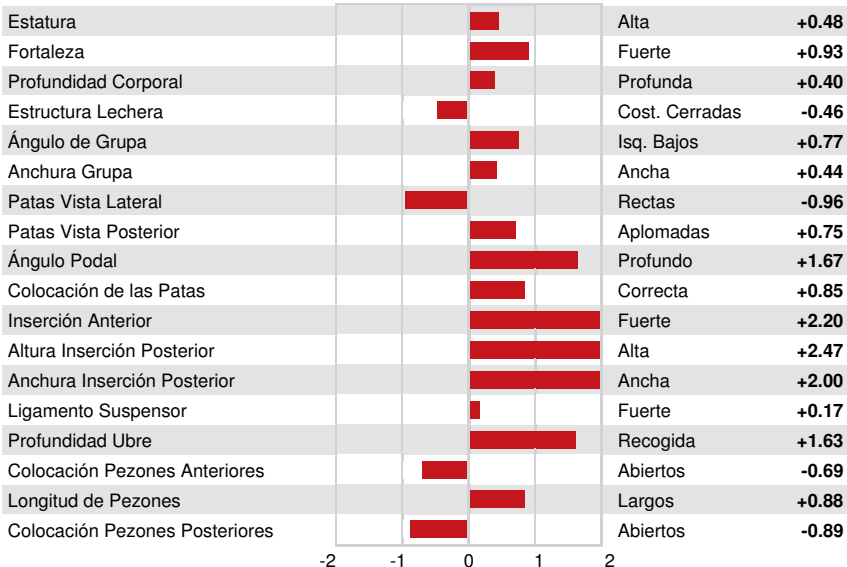
PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs 271	Grasa lbs 32			Grasa % +0.08	Proteína lbs 7
NM\$ 287	CM\$ 291			FM\$ 282	GM\$ 273
Eficiencia de Conversión 53	IR -44			Comida Ahorrada -136	Eficiencia Metano 94
					Velocidad Ordeño 6.75

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 105

Vida Productiva	2.8	Inmunidad crías	99
Células Somáticas	2.74	Tasa Preñez Vacas	2.0
Fertilidad de las Hijas	1.0	Tasa Preñez Novillas	2.5
Durabilidad	0.8	Facilidad de Parto	1.7% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.0% 58% Rep.
Indice de Fertilidad	1.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.6%

TIPO G Rebaños G Hijas 79% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.52	Estruct. y Capacidad	1.10
Compuesto Ubres	1.65	Estruct. Lechera	-0.28
Compuesto Patas	0.81		



PROGENESIS LARSON KELLEY
DAM



PROGENESIS LARSON KELLEY
DAM



PROGENESIS LARSON KELLEY
DAM