



RICHMOND-FD EL BOMBERO  
 SANDY-VALLEY MORGAN CALVARY VG-88-3YR-USA  
 S-S-I BOOKEM MORGAN  
 LARCREST CALIA VG-86-2YR-USA  
 ROYLANE SOCRA ROBUST  
 LARCREST COMETS VG-87-5YR-USA 9\*

**GTPI 2454**

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

Num.Reg #: HO840M3014562015 aAa: 234156 DMS: 234,123  
 Nacimiento: 12/27/2014 Kappa Caseína: EE Beta Caseína: A1A1

**PRODUCCION** 1720 Rebaños 10577 Hijas 99% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1912	30	-0.16	46	-0.05
NM\$ 411	CM\$ 404	FM\$ 465	GM\$ 380	DWP\$ 471
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
117	74	-99	93	

Media de Producción Leche **27,784 lbs** Grasa **1,030 lbs** Proteína **879 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **97**

Vida Productiva	2.2	Inmunidad crías	91
Células Somáticas	3.04	Tasa Preñez Vacas	-0.1
Fertilidad de las Hijas	-0.5	Tasa Preñez Novillas	1.1
Durabilidad	-0.4	Facilidad de Parto	2.0% 98% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	1.9% 91% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	7.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.9%

**TIPO** 1325 Rebaños 6114 Hijas 94% Rep. MACE / 12-24

PTAT	1.18	Estruct. y Capacidad	0.17
Compuesto Ubres	0.93	Estruct. Lechera	0.97
Compuesto Patas	0.03		

Estatura			Alta	+1.41
Fortaleza			Fuerte	+0.41
Profundidad Corporal			Profunda	+0.95
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.62
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.57
Anchura Grupa			Ancha	+1.36
Patatas Vista Lateral			Curvas	+1.27
Patatas Vista Posterior			Cerradas	-0.25
Ángulo Podal			Bajo	-0.87
Colocación de las Patas			Correcta	+0.63
Inserción Anterior			Fuerte	+0.12
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.47
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.01
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.45
Profundidad Ubre			Profunda	-0.14
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.50
Longitud de Pezones			Cortos	-0.27
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.38



SANDY-VALLEY MORGAN CALVARY  
DAM



LARCREST COMET-ETS  
THIRD DAM



LARCREST COSMOPOLITAN  
FOURTH DAM