



CALVING EASE

SILVERRIDGE V IMAX
 PROGENESIS JEDI HOLOCRON VG-85-2YR-USA 2*
 S-S-I MONTROSS JEDI
 MS OCD HALOGEN 2403 GP-83-2YR-CAN 2*
 COOKIECUTTER PETRON HALOGEN
 MISS OCD MAYFIELD DULCE VG-85-4YR-USA DOM

GTPI 2835

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

Num.Reg #: HOCANM12789669 aAa: 453216 DMS: 345,456
 Nacimiento: 05/04/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION 48 Rebaños 146 Hijas 96% Rep. CDCB-G / 12-24

Leche lbs 2358	Grasa lbs 79	Grasa % -0.04	Proteína lbs 81	Proteína % +0.02
NM\$ 876	CM\$ 880	FM\$ 829	GM\$ 809	DWP\$ 850
Eficiencia de Conversión 265	IR -101	Comida Ahorrada 9	Eficiencia Metano 100	

Media de Producción Leche **28,169 lbs** Grasa **1,117 lbs** Proteína **910 lbs**

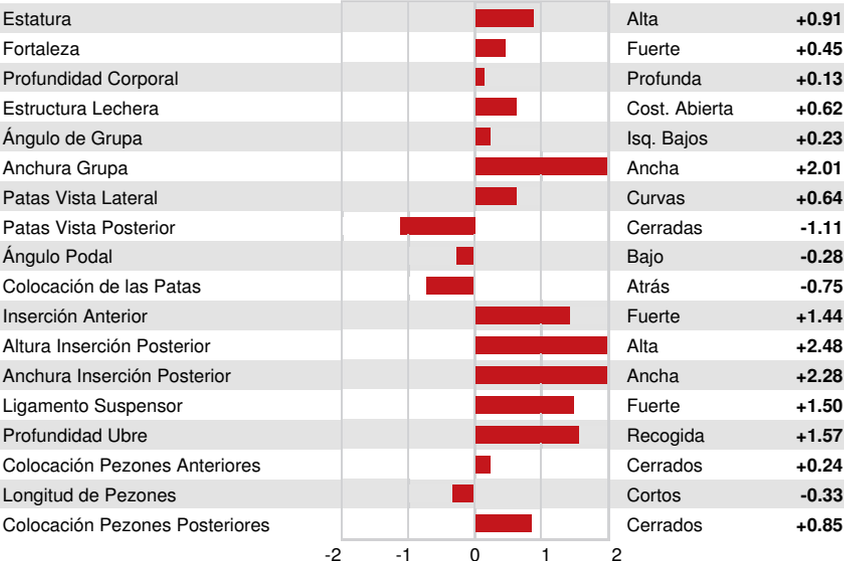
SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 101

Vida Productiva	3.4	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	3.06	Tasa Preñez Vacas	-1.1
Fertilidad de las Hijas	-1.9	Tasa Preñez Novillas	-1.5
Durabilidad	0.3	Facilidad de Parto	1.8% 88% Rep.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	1.6% 77% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.7%

TIPO 26 Rebaños 65 Hijas 90% Rep. HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.97	Estruct. y Capacidad	0.59
Compuesto Ubres	1.76	Estruct. Lechera	0.28
Compuesto Patas	-1.09		



PROGENESIS JEDI HOLOCRON
DAM



PROGENESIS JEDI HOLOCRON
DAM