



SANDY-VALLEY R CONWAY  
 PROGENESIS EINSTEIN RUDY VG-87-3YR-CAN  
 SILVERRIDGE V EINSTEIN  
 PROGENESIS MARIUS RILEY 1\*  
 PROGENESIS MARIUS  
 OCD LEGENDARY RAE EX-90-6YR-CAN

**GTPI 3056**

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

Num.Reg #: HOCANM14075034 aAa: 423561 DMS: 345,234  
 Nacimiento: 09/11/2021 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

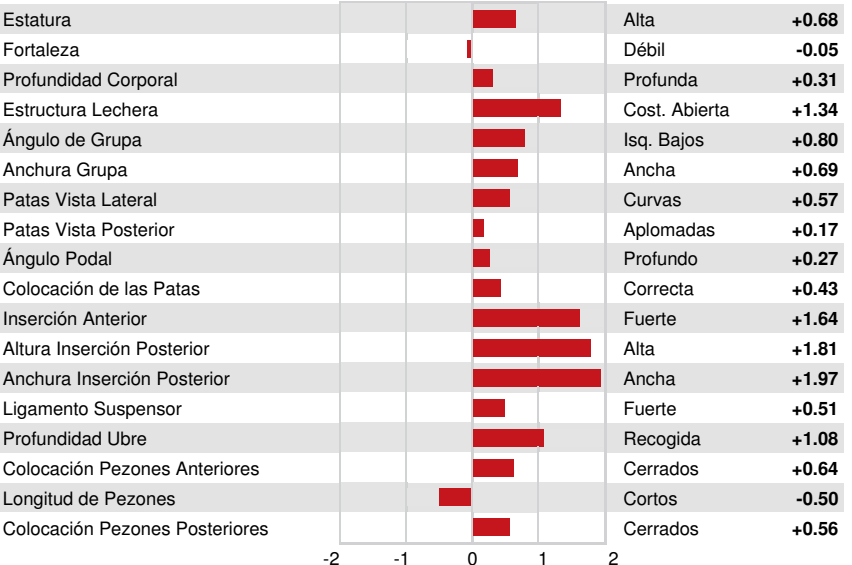
PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs <b>522</b>	Grasa lbs <b>103</b>			Grasa % <b>+0.29</b>	Proteína lbs <b>54</b>
NM\$ <b>1063</b>	CM\$ <b>1090</b>			FM\$ <b>874</b>	Proteína % <b>+0.13</b>
Eficiencia de Conversión <b>267</b>	IR <b>-66</b>			Comida Ahorrada <b>122</b>	Eficiencia Metano <b>105</b>
					DWP\$ <b>1190</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

Immunity **107**

Vida Productiva	<b>5.9</b>	Inmunidad crías	<b>103</b>
Células Somáticas	<b>2.69</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>3.7</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>1.0</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>4.4</b>
Durabilidad	<b>2.0</b>	Facilidad de Parto	<b>1.9%</b> 76% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.9</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.0%</b> 70% Rep.
Índice de Fertilidad	<b>2.0</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>6.3%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>4.7%</b>

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	HAUSA-G / 04-24
PTAT			<b>1.33</b>	Estruct. y Capacidad <b>-0.37</b>
Compuesto Ubres			<b>1.39</b>	Estruct. Lechera <b>0.53</b>
Compuesto Patas			<b>0.23</b>	



PROGENESIS EINSTEIN RUDY  
DAM



PROGENESIS EINSTEIN RUDY  
DAM



PROGENESIS EINSTEIN RUDY  
DAM