



MORNINGVIEW MCC KINGBOY  
 EDG RUBY UNO RIZA EX-91-2E-CAN 7\*  
 AMIGHETTI NUMERO UNO  
 SANDY-VALLEY ROBUST RUBY EX-90-2E-USA  
 ROYLANE SOCRA ROBUST  
 SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE VG-87-2YR-USA 1\*



EDG RUBY UNO RIZA  
 DAM

**GTPI 2458**

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

Num.Reg #: HOUSAM74414205 aAa: 324156 DMS: 234  
 Nacimiento: 12/27/2014 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

**PRODUCCION** 1887 Rebaños 6161 Hijas 99% Rep. MACE-G / 08-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1321	59	+0.03	50	+0.03
NM\$ 522	CM\$ 532	FM\$ 467	GM\$ 472	DWP\$ 598
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
184	-23	48	104	

Media de Producción Leche **26,903 lbs** Grasa **1,073 lbs** Proteína **869 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **90**

Vida Productiva	<b>0.9</b>	Inmunidad crías	<b>93</b>
Células Somáticas	<b>2.80</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-2.9</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-2.4</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>0.0</b>
Durabilidad	<b>-1.3</b>	Facilidad de Parto	<b>2.6%</b> 98% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.5</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.9%</b> 96% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>-2.1</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>6.5%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>5.0%</b>

**TIPO** 1006 Rebaños 2515 Hijas 98% Rep. MACE / 08-24

PTAT	<b>0.46</b>	Estruct. y Capacidad	<b>-0.17</b>
Compuesto Ubres	<b>0.50</b>	Estruct. Lechera	<b>0.10</b>
Compuesto Patas	<b>-0.56</b>		

Estatura			Alta	<b>+1.01</b>
Fortaleza			Débil	<b>-0.11</b>
Profundidad Corporal			Profunda	<b>+0.02</b>
Estructura Lechera			Cost. Abierta	<b>+0.93</b>
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	<b>+0.67</b>
Anchura Grupa			Ancha	<b>+0.66</b>
Patas Vista Lateral			Rectas	<b>-0.70</b>
Patas Vista Posterior			Cerradas	<b>-0.26</b>
Ángulo Podal			Profundo	<b>+0.47</b>
Colocación de las Patas			Atrás	<b>-0.35</b>
Inserción Anterior			Fuerte	<b>+0.18</b>
Altura Inserción Posterior			Alta	<b>+1.47</b>
Anchura Inserción Posterior			Ancha	<b>+1.35</b>
Ligamento Suspensor			Fuerte	<b>+0.23</b>
Profundidad Ubre			Recogida	<b>+0.48</b>
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	<b>-0.95</b>
Longitud de Pezones			Largos	<b>+0.49</b>
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	<b>-0.85</b>