



LADYS-MANOR OVERDO  
 MS OCD PERFECT RAE 55582  
 SIEMERS RENGD PERFECT  
 MISS OCD LEGAC RAE 48924  
 PINE-TREE CW LEGACY  
 OCD MODESTY RAE 38657 VG-86-3YR-USA

**GTPI 3087**

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

Num.Reg #: HO840M3247752611 aAa: 234165 DMS: 135,561  
 Nacimiento: 11/19/2022 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

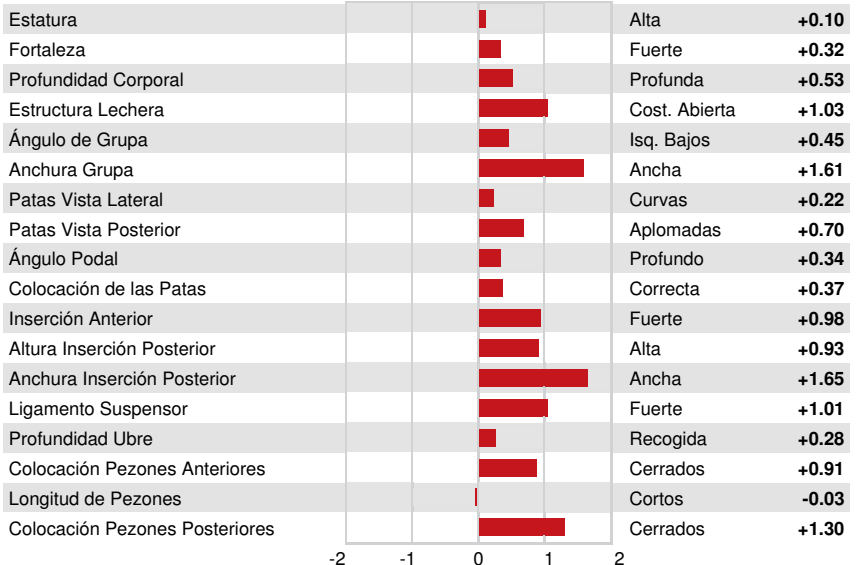
PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs <b>119</b>	Grasa lbs <b>63</b>			Grasa % <b>+0.22</b>	Proteína lbs <b>32</b>
NM\$ <b>503</b>	CM\$ <b>548</b>			FM\$ <b>400</b>	GM\$ <b>489</b>
Eficiencia de Conversión <b>157</b>	IR <b>111</b>			Comida Ahorrada <b>-125</b>	Eficiencia Metano <b>99</b>
					Velocidad Ordeño <b>6.92</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **107**

Vida Productiva	<b>2.6</b>	Inmunidad crías	<b>100</b>
Células Somáticas	<b>2.74</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>0.9</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>0.3</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>1.5</b>
Durabilidad	<b>-0.8</b>	Facilidad de Parto	<b>1.3%</b> 91% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>-0.4</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.8%</b> 71% Rep.
Índice de Fertilidad	<b>0.8</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>3.5%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>3.9%</b>

**TIPO** G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	<b>1.09</b>	Estruct. y Capacidad	<b>0.09</b>
Compuesto Ubres	<b>1.02</b>	Estruct. Lechera	<b>0.53</b>
Compuesto Patas	<b>0.45</b>		



EDG RUBY UNO RAE 2054  
 FIFTH DAM