



VIEW-HOME POWERBALL-P  
 PEAK CHARM VG-85-2YR-USA  
 PINE-TREE OAK  
 LARCREST MS CHANDA VG-85-2YR-USA 3\*  
 ROYLANE SOCRA ROBUST  
 LARCREST CHENOAS VG-87-4YR-USA 1\*

**GTPI 2350**

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

Num.Reg #: HO840M3129016274 aAa: 243615 DMS: 234  
 Nacimiento: 05/01/2015 Kappa Caseína: AA Beta Caseína: A2A2

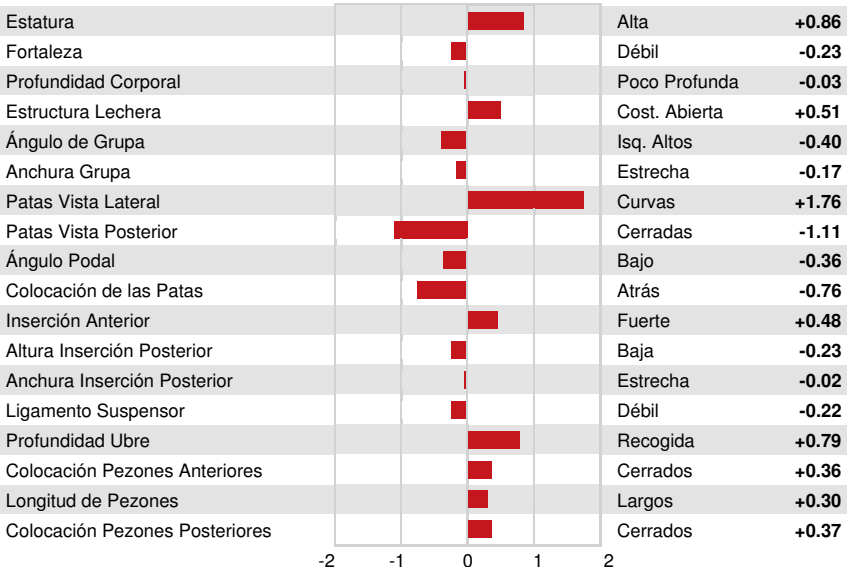
PRODUCCION		171 Rebaños	853 Hijas	98% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs <b>1854</b>	Grasa lbs <b>24</b>	Grasa % <b>-0.17</b>	Proteína lbs <b>55</b>	Proteína % <b>-0.01</b>	
NM\$ <b>401</b>	CM\$ <b>398</b>	FM\$ <b>407</b>	GM\$ <b>423</b>	DWP\$ <b>6</b>	
Eficiencia de Conversión <b>134</b>	IR <b>37</b>	Comida Ahorrada <b>0</b>	Eficiencia Metano <b>101</b>		

Media de Producción Leche **25,618 lbs** Grasa **962 lbs** Proteína **823 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **91**

Vida Productiva	<b>0.8</b>	Inmunidad crías	<b>96</b>
Células Somáticas	<b>3.10</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>0.9</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>0.5</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>1.9</b>
Durabilidad	<b>-1.4</b>	Facilidad de Parto	<b>1.4%</b> 92% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>1.0</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.4%</b> 77% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>1.1</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>6.5%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>4.4%</b>

TIPO	96 Rebaños	321 Hijas	93% Rep.	MACE / 12-24
PTAT		<b>0.05</b>	Estruct. y Capacidad	<b>-0.24</b>
Compuesto Ubres		<b>0.01</b>	Estruct. Lechera	<b>-0.14</b>
Compuesto Patas		<b>-1.14</b>		



LARCREST CRIMSON  
FOURTH DAM



LARCREST COSMOPOLITAN  
FIFTH DAM