



T-SPRUCE G FROST BITE  
 PINE-TREE 8418 DELU 9104  
 C-HAVEN POSITIVE DELUXE  
 PINE-TREE 7593 PURS 8418 GP-84-2YR-USA  
 PINE-TREE-I PURSUIT  
 PINE-TREE ERA ACHIE 7593 GP-82-3YR-USA

**GTPI 3088**

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

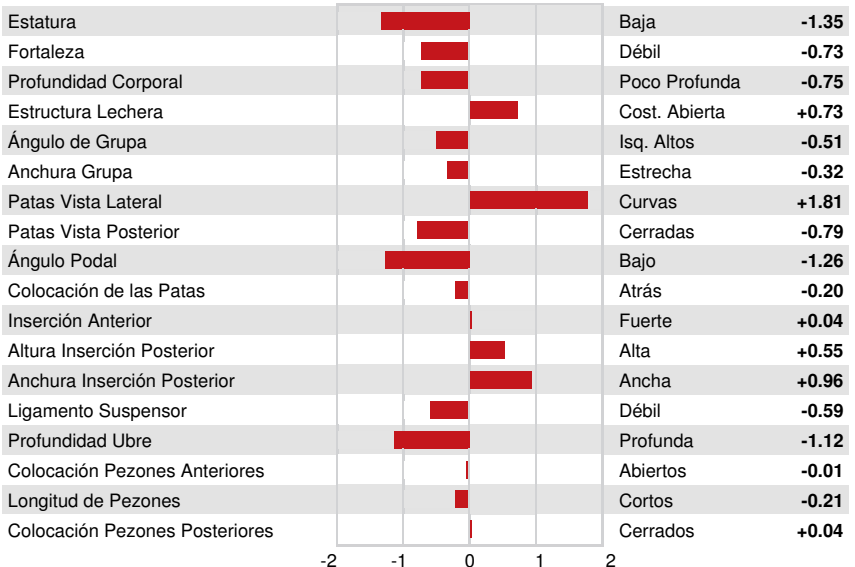
Num.Reg #: HOCANM14259673 aAa: 315246 DMS:  
 Nacimiento: 11/29/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs <b>1193</b>	Grasa lbs <b>133</b>			Grasa % <b>+0.30</b>	Proteína lbs <b>68</b>
NM\$ <b>1276</b>	CM\$ <b>1299</b>			FM\$ <b>1117</b>	GM\$ <b>1249</b>
Eficiencia de Conversión <b>366</b>	IR <b>-175</b>			Comida Ahorrada <b>372</b>	Eficiencia Metano <b>104</b>
					DWP\$ <b>1428</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **106**

Vida Productiva	<b>5.5</b>	Inmunidad crías	<b>103</b>
Células Somáticas	<b>2.74</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>1.7</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-0.5</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>2.5</b>
Durabilidad	<b>1.3</b>	Facilidad de Parto	<b>1.5%</b> 63% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.7</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.5%</b> 57% Rep.
Índice de Fertilidad	<b>0.7</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>5.0%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>3.8%</b>

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 04-24
PTAT			<b>-0.02</b>	Estruct. y Capacidad <b>-1.29</b>
Compuesto Ubres			<b>0.35</b>	Estruct. Lechera <b>-0.50</b>
Compuesto Patas			<b>-0.17</b>	



SANDY-VALLEY MORGAN ERA  
 FOURTH DAM