





## WESTCOAST GUARANTEE

PINE-TREE 6481 JEDI 7051 S-S-I MONTROSS JEDI S-S-I PT 8433 MILSON 6481 BACON-HILL MILSON

S-S-I UNO DAMICA 8433

CONFORMACIÓN G Hatos G Hijas 80% Conf.

	27	

PTA Tipo

## TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3145288759 aAa: 243156 DMS: 234 Nacimiento: 11/23/2017 Caseina Beta: A1A2 Caseina Kappa: AB

PRODUCCIÓN	21 Hatos 26 Hijas	87% Conf.		MACE-G / 04-25
Leche lbs 890	Grasa lbs 20	Grasa % <b>-0.06</b>	Proteina lbs <b>27</b>	Proteina % -0.01
NM\$ 388	CM\$ <b>392</b>	FM\$ 381	GM\$ <b>404</b>	DWP\$ 408
Eficiencia de Conversiòn 101	IR -60	Comida Ahorrada 144	Eficiencia Metano 107	

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 108	
Vida Productiva	2.3	Inmunidad de los terneros	102	
SCS	2.82	Tasa Preñez Vacas	2.0	
Tasa de preñez de las hijas	0.7	Tasa Preñez Novillas	-0.7	
Supervivencia	-0.7	Facilidad del Parto	<b>1.7%</b> 55% Conf.	
Durabilidad Novillas	1.0	Facilidad del Parto - Hijas	<b>1.8%</b> 37% Conf.	
Índice de Fertilidad	0.9	Nacen Muertas	4.9%	
		Hijas con crías muertas	4.6%	

-0.17 Compuesto Corporal

MACE / 04-25

-0.51

po	•	Compacoto	oo.po.a.		
Compuesto de Ubres	-0.05	Compuesto	Lechero	-	0.69
Compuesto de Patas y Pezuñas	-1.09				
Estatura				Baja	-0.01
Fortaleza				Débil	-0.54
Prof. Corporal				Poco Profundo	-0.51
Forma Lechera				Angular	+0.21
A. de la Grupa				Isquiones Altos	-0.45
Amplitud de Grupa				Ancha	+0.10
Vista Lat. P. Traseras				Rectas	-0.10
Patas Traseras, Vista de Atrás				Corvejónes Metido	os <b>-1.91</b>
Ang. Talón		I		Bajo	-0.07
Compuesto de Patas y Pezuñas				Bajo	-0.82
Inserción ubre Delantera				Suelta	-0.25
Ancho Ubre Trasera				Angosto	-0.15
Altura Ubre Trasera		I		Baja	-0.01
Ligamento Central				Fuerte	+0.51
Prof. Ubre				Poco Profundo	+0.20
Posición Pezones Delanteros				Abiertos	-0.55
Longitud de Pezones		I		Largos	+0.09
Posición Pezones Traseros				Abiertos	-0.38
	2 -1	0	1	2	