



GILLETTE WINDBROOK
 GILLETTE SHOTTLE JEWELL VG-88-6YR-CAN 13*
 PICSTON SHOTTLE
 GILLETTE-I DURHAM JERICHO EX-89-5YR-CAN 16*
 REGANCREST ELTON DURHAM
 WINDEMERE-MASMILL JELLYBEAN EX-90-6YR-USA GMD DOM 6*

GTPI 1948

VG-CAN EXTRA TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11329313 aAa: 432516 DMS: 345,234
 Nacimiento: 05/28/2011 Caseina Kappa: AA Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		617 Hatos	999 Hijas	93% Conf.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs 66	Grasa lbs 5	Grasa % +0.01	Proteína lbs 7	Proteína % +0.02		
NM\$ -10	CM\$ -9	FM\$ -31	GM\$ -54	DWP\$ -125		
Eficiencia de Conversión 24	IR -57	Comida Ahorrada 35	Eficiencia Metano 98			

SALUD Y FERTILIDAD

Inmunidad 97

Vida Productiva	-0.7	Inmunidad de los terneros	105
SCS	3.08	Tasa Preñez Vacas	-1.9
Tasa de preñez de las hijas	-2.4	Tasa Preñez Novillas	0.3
Supervivencia	-1.1	Facilidad del Parto	2.9% 83% Conf.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad del Parto - Hijas	2.9% 84% Conf.
Índice de Fertilidad	-2.1	Nacen Muertas	6.7%
		Hijas con crías muertas	5.7%

CONFORMACIÓN

266 Hatos 441 Hijas 87% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.47	Compuesto Corporal	0.13
Compuesto de Ubres	0.24	Compuesto Lechero	0.00
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.53		

Estatura		Alta	+0.52
Fortaleza		Fuerte	+0.23
Prof. Corporal		Profunda	+0.72
Forma Lechera		Angular	+0.37
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-0.24
Amplitud de Grupa		Angosta	-0.20
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.10
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.54
Ang. Talón		Alto	+0.78
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.61
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+0.52
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+0.90
Altura Ubre Trasera		Alta	+0.47
Ligamento Central		Débil	-0.44
Prof. Ubre		Poco Profundo	+0.16
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	-0.04
Longitud de Pezones		Cortos	-0.73
Posición Pezones Traseros		Abiertos	-0.51



SNOWDALE JEEP KOMMANDER



ALGERDALE LACEY JEEP



KINGWOOD JEEP PRINCESS