

# 014HO15461 Broadway

Pen-Col L Broadway-ET  
RHA 99.0%  
Legacy x Modesty x Silver  
Fecha nacimiento: 11-09-2019  
Beta Cas.: A2A2 Kappa Cas.: BB



**Padre:** Pine-Tree Cw Legacy-ET  
**Abuelo:** Bacon-Hill Pety Modesty-ET  
**Bisabuelo:** Seagull-Bay Silver-ET

**Madre:** Pen-Col Modest Bernita-ET  
**Abuela:** Pen-Col Silver Bella-ET  
**Bisabuela:** Pen-Col SS Buffy-ET

## EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2024

Característica	Valor	Porcentaje	Característica	Valor
Leche	-133	91.0%	71 Hijas	0 Hatos
Grasa	85	0.32%	Mérito neto	862
Proteína	27	0.11%	Mérito fluido	711
Vida productiva	6.3	0.11%	Mérito queso	884
Permanencia	4	77.0%	Mérito pastoreo	797
Permanencia novillas	0	64.0%	TCV	1.5
RCS	2	88.0%	FT	892.0
Mastitis	2	75.0%		
Ahorro alimento	67	0.0%		
TCN	1.0	82.0%		
RPH	0.4	78.0%		

## RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/04/2024

Rasgo	Valor	Porcentaje
Facilidad de parto Toro	1.7	93.0%
Facilidad de parto hijas	1.9	72.0%
Nac. muertos Toro	67	0.0%
Mortalidad al nacimiento	4.9	87.0%
Duración gestación	-3.1	79.0%
Temprano primer parto	2.3	76.0%

## ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

Rasgo	Valor	Porcentaje	Valor	Porcentaje
Vacas	BSP		WT	\$158
Mastitis	102	63.0%	Enf. resp. vaca	
Cojeras			Ovario quístico	
Aborto vaca			Hermanamiento	
Metritis	1	71.0%	Cetosis	102 51.0%
Ret. placenta	95	58.0%	Fiebre leche	102 53.0%
Desp. abomaso	103	48.0%		
Terneros	CW	\$-36		
Diarrea terneros			Enf. resp. terneros	
Perm. terneros				

## CDDB BIENESTAR

Rasgo	Valor	Porcentaje
Mastitis		None %
Metritis		None %
Ret. placenta	95.0	58.0 %
Desp. abomaso	103.0	48.0 %
Cetosis	102.0	51.0 %
Fiebre leche	102.0	53.0 %

## RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/04/2024)

PTAT: 0.26 Rel: 81.0 % UDC: 1.34 Hijas: 0 Hatos: 0 Pyp: 0.24 GTPI 2759

Rasgo	Valor	Característica
Estatura	-0.23	Baja
Carácter lechero	-0.86	Tosco
Fortaleza	-0.51	Débil
Profundidad corporal	-1.26	Poco profundo
Ancho de la grupa	-0.92	Cerrada
Angulo de la grupa	0.17	Isquios altos
Patas vista lateral	-0.43	Rectas
Patas vista posterior	0.17	Abiertas
Angulo pezuña	0.18	Alto
Eval. pezuña	0.19	Alta
Inserción ubre anterior	1.95	Fuerte
Altura ubre posterior	1.13	Alta
Anchura ubre posterior	0.56	Ancha
Ligamento suspensor	0.56	Fuerte
Profundidad de la ubre	1.84	Profunda
Coloc. pezones anteriores	0.65	Cerrados
Coloc. pezones posteriores	0.55	Cerrados
Largo pezones	-0.61	Cortos