

IMAGINE

GEFRI IMAGINE PC

REGISTRO: ESPM9204466330

CIB: FR001442242418

CODIGO IA: 4110122

FECHA DE NACIMIENTO: 27/02/2017

DG CHARLEY ET X ORD IMPALA *PO ET (POWERBALL P) X IRMA EHB ET VG85 (SUPERSIRE)
X BTS SWANN ET VG88 (FREDDIE) X BELFAST BOLTON SUPRA VG85 (BOLTON)



PRODUCCIÓN Fiabilidad 73 %

Kg. Leche	+583 Kg.
% Grasa	+0.17 %
Kg. Grasa	+38 Kg.
% Proteína	+0.17 %
Kg. Proteína	+36Kg.

FUNCIONALES

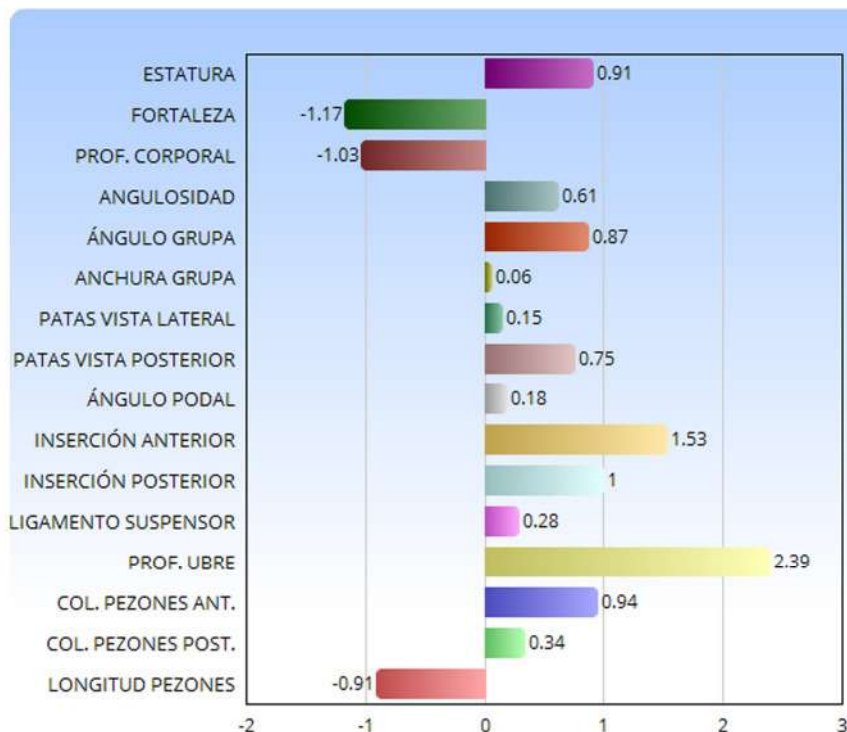
ISP-Indice Salud Podal	109
R.C.S. - Células	103
Longevidad	125
Fertilidad	121
Facilidad de Parto	109

GICO: 3725

IMET₁: 245

VALORACION ESP2006

CONFORMACIÓN Fiabilidad 69 %



IPP - Patas	+0.92
ICAP - Capacidad	-0.69
ICU - Ubres	+1.42
IGT - Tipo	+1.27
MA - Miembros y aplomos	+1.06
MOV - Movilidad	+0.99



BTS SWANN ET

IMAGINE

713HO00194

REGISTRO: ESPM9204466330

CIB: FR001442242418

CODIGO IA: 4110122

FECHA DE NACIMIENTO: 27/02/2017

GEFRI IMAGINE PC



DG CHARLEY ET X
 ORD IMPALA *PO ET (POWERBALL P) X
 IRMA EHB ET VG85 (SUPERSIRE)
 X BTS SWANN ET VG88 (FREDDIE) X
 BELFAST BOLTON SUPRA VG85 (BOLTON)



BTS SWANN ET VG88

Conformación Basado en 0 Hijas en 0 Hatos (77% Rel)

Metric	Value	Qualitative
PTAT	+0.67	
UDC	+1.03	
FLC	+0.29	
-2 -1 0 1 2		
Estatura	+0.69	Alta
Fortaleza	-0.33	Débil
Prof. Cuerpo	-0.45	No Prof.
Fortaleza Leche	+0.26	Abierta
Angulo Grupa	+1.09	Inclinada
Ancho Grupa	+0.31	Ancha
Patas lateral	+0.13	Curvas
Vista Patas Post.	-0.02	Cerradas
Angulo de Pie	+0.46	Alto
Score Patas	+0.54	Alto
Col. Ubre Ant.	+1.78	Fuerte
Alt. Ubre Post.	+1.14	Alto
Anch Ubre Pos	+1.05	Ancho
Hend. Ubre	-0.52	Débil
Prof de Ubre	+1.76	No Prof.
Coloc. Pezones	+0.36	juntos
Col Pezón Tras.	-0.06	Alejados
Largo Pezones	-0.84	Cortos

Prueba actual USA-202008

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 08/2020

TPI	2519	NMS	423
-----	-------------	-----	------------

PRODUCCIÓN

Leche	+756 Lbs	78% Rel.
Proteína	+38 Lbs	+0.05%
Grasa	+34 Lbs	+0.02%
Mérito Queso	+\$450	

RASGOS DE SALUD

Vida Productiva	+3.4	Tasa de Preñez de Hijas	+1.5
Livability	-0.6	Tasa Concepción de Vaca	2.7
Calif. Células Somáticas	+2.90	Tasa Concepción de Vaquilla	1.8
Mastitis	-0.2%	Metritis	1.1%
Cetosis	1.6%	Desplazam. Abomaso	0.3%
Retención Placenta	-0.3%	Fiebre de Leche	

RASGOS DE PARTO

FacilidadParto Toro	1.7%	62% Rel.	0 Observ
FacilidadParto Hija	1.8%	60% Rel.	0 Observ 0Hija
Nac Muerto Toro	4.8%	58% Rel.	0 Observ
Nac Muerto Hija	4.9%	58% Rel.	0 Observ 0Hija