

# SELECTAS

Publicación de Genética Selecta

*Normando*



ODEMAI Hija de Jasmin





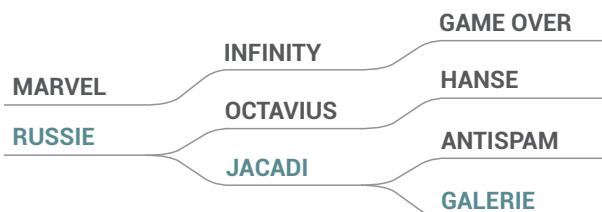
ISU 176 / INEL 62 / ISCO 163

KAPPA CASEÍNA  
**BB**

BETA CASEÍNA  
**A2A2**



PADRE: MARVEL (Infinity)



- Toro ultracompleto con solidez y morfología.
- Excelente índice lechero con contenido graso y proteico remarcables.
- Sus hijas serán productivas, sanas, fértiles y longevas con magnífica conformación.
- Su ascendencia está compuesta por toros 100% probados.
- Puede ser utilizado en novillas.

Índices lechero y conformación - 04/2024			
Leche (Kg.)	1252	<b>Índices funcionales</b>	
Proteína (Kg.)	49	Células somáticas	1,8
% Proteína	1,3	Velocidad de Ordeño	0,1
Grasa (Kg.)	62	Longevidad	2,3
% Grasa	1,7	Fertilidad de vacas	1,3
Hijas	0	Facilidad de parto	90
Hatos	0	Facilidad de nacimiento	92
% Confiabilidad	73	Temperamento	-0,6

## GENÓMICO

04/2024 - Hijas 0 / Hatos 0 / Confiabilidad 68%

<b>Morfología</b>			<b>2,2</b>	
<b>Esqueleto</b>			<b>1,9</b>	
Altura al Sacro			1,5	Alta
Ancho de Pecho			1,0	Ancho
Profundidad de Pecho			2,0	Profundo
Ancho de Isquiones			1,7	Ancho
Dirección de Anca			-1,7	Invertida
Rectitud del Dorso			1,2	Fuerte
<b>Ubre</b>			<b>1,5</b>	
Inserción Anterior			0,5	Larga
Equilibrio			1,6	Caído Delant.
Profundidad			1,5	Alta
Altura Ubre Posterior			2,1	Alta
Dist. entre Pezones Delant.			0,4	Amplia
Orientación de Pezones			0,5	Interna
Ligamento			1,4	Fuerte
<b>Musculatura</b>			<b>0,4</b>	
<b>Índice Cárnico</b>			<b>0,1</b>	
<b>Aplomos</b>			<b>1,2</b>	
Ángulo del Corvejón			1,1	Recto
Calidad de Articulación			-0,5	Tosca
Ángulo de la Pezuña			1,7	Alto
Paralelismo			0,2	Paralelos
Movilidad			1,2	Fácil
<b>Eficiencia Alimentaria</b>			<b>3,1</b>	Eficiente

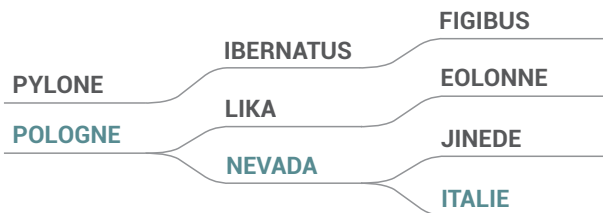


BISABUELA MATERNA: GALERIE (Uperise)

ISU 162 / INEL 36 / ISCO 144



PADRE: PYLONE (Ibernatus)



- Descendiente de una línea materna sólida y confiable.
- Toro mixto, con gran conformación de ubre y aplomos sobresalientes.
- Es la máxima expresión de rentabilidad: Aplomos + Ubre + Leche + Funcionales + Eficiencia alimenticia.
- Puede ser utilizado en novillas

Índices lechero y conformación - 04/2024			
Leche (Kg.)	860	<b>Índices funcionales</b>	
Proteína (Kg.)	31	Células somáticas	1,8
% Proteína	0,4	Velocidad de Ordeño	0,2
Grasa (Kg.)	32	Longevidad	2,1
% Grasa	-1,6	Fertilidad de vacas	-0,3
Hijas	0	Facilidad de parto	91
Hatos	0	Facilidad de nacimiento	89
% Confiabilidad	67	Temperamento	-0,2

## GENÓMICO

04/2024 - Hijas 0 / Hatos 0 / Confiabilidad 61%

<b>Morfología</b>			<b>2,3</b>	
<b>Esqueleto</b>			<b>1,0</b>	
Altura al Sacro			1,2	Alta
Ancho de Pecho			0,7	Ancho
Profundidad de Pecho			0,8	Profundo
Ancho de Isquiones			1,0	Ancho
Dirección de Anca			-1,8	Invertida
Rectitud del Dorso			0,4	Fuerte
<b>Ubre</b>			<b>1,9</b>	
Inserción Anterior			2,0	Larga
Equilibrio			1,1	Caído Delant.
Profundidad			2,0	Alta
Altura Ubre Posterior			1,6	Alta
Dist. entre Pezones Delant.			1,5	Amplia
Orientación de Pezones			1,5	Interna
Ligamento			1,5	Fuerte
<b>Musculatura</b>			<b>0,7</b>	
<b>Índice Cárnico</b>			<b>0,8</b>	
<b>Aplomos</b>			<b>1,1</b>	
Ángulo del Corvejón			1,2	Recto
Calidad de Articulación			0,2	Limpia
Ángulo de la Pezuña			1,2	Alto
Paralelismo			0,3	Paralelos
Movilidad			1,1	Fácil
<b>Eficiencia Alimentaria</b>			<b>1,3</b>	Eficiente



MADRE: POLOGNE (LiKa)



ISU 154 / INEL 66 / ISCO 153

KAPPA CASEÍNA  
**BB**

BETA CASEÍNA  
**A2A2**



- Equilibrio completo: Leche, sólidos, salud y morfología.
- Gran respaldo materno (Olympe), produjo 11.997 Kg de leche en 305 días en su segunda lactancia.
- Sus hijas serán productivas y rentables gracias a su excelente eficiencia alimenticia.
- Su equilibrio en morfología y los aplomos remarcables permitirán la adaptación de sus hijas a los diversos modelos productivos.
- Resistente a la paratuberculosis.

Índices lechero y conformación - 04/2024			
Leche (Kg.)	1023	<b>Índices funcionales</b>	
Proteína (Kg.)	52	Células somáticas	0,4
% Proteína	3,2	Velocidad de Ordeño	0,1
Grasa (Kg.)	56	Longevidad	0,1
% Grasa	1,8	Fertilidad de vacas	0,0
Hijas	0	Facilidad de parto	89
Hatos	0	Facilidad de nacimiento	89
% Confiabilidad	73	Temperamento	0,2

## GENÓMICO

04/2024 - Hijas 0 / Hatos 0 / Confiabilidad 68%

<b>Morfología</b>			<b>1,7</b>	
<b>Esqueleto</b>			<b>1,1</b>	
Altura al Sacro			1,7	Alta
Ancho de Pecho			0,6	Ancho
Profundidad de Pecho			1,2	Profundo
Ancho de Isquiones			0,8	Ancho
Dirección de Anca			0,4	Inclinada
Rectitud del Dorso			0,6	Fuerte
<b>Ubre</b>			<b>1,1</b>	
Inserción Anterior			1,1	Larga
Equilibrio			1,1	Caído Delant.
Profundidad			1,0	Alta
Altura Ubre Posterior			0,3	Alta
Dist. entre Pezones Delant.			0,5	Amplia
Orientación de Pezones			1,3	Interna
Ligamento			0,8	Fuerte
<b>Musculatura</b>			<b>-0,4</b>	
<b>Índice Cárnico</b>			<b>0,3</b>	
<b>Aplomos</b>			<b>1,8</b>	
Ángulo del Corvejón			1,8	Recto
Calidad de Articulación			0,5	Limpia
Ángulo de la Pezuña			2,0	Alto
Paralelismo			0,6	Paralelos
Movilidad			1,3	Fácil
<b>Eficiencia Alimentaria</b>			<b>2,9</b>	Efficiente



MADRE: OLYMPE (Licorice)

# SPIRITUEUX FR5026070772

ISU 163 / INEL 44 / ISCO 151

## GENÓMICO



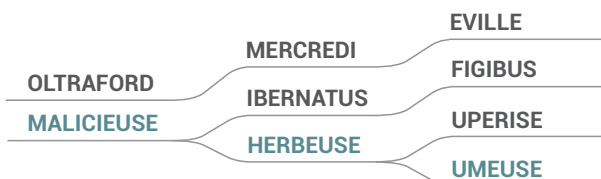
KAPPA CASEÍNA  
**AB**

BETA CASEÍNA  
**A2A2**

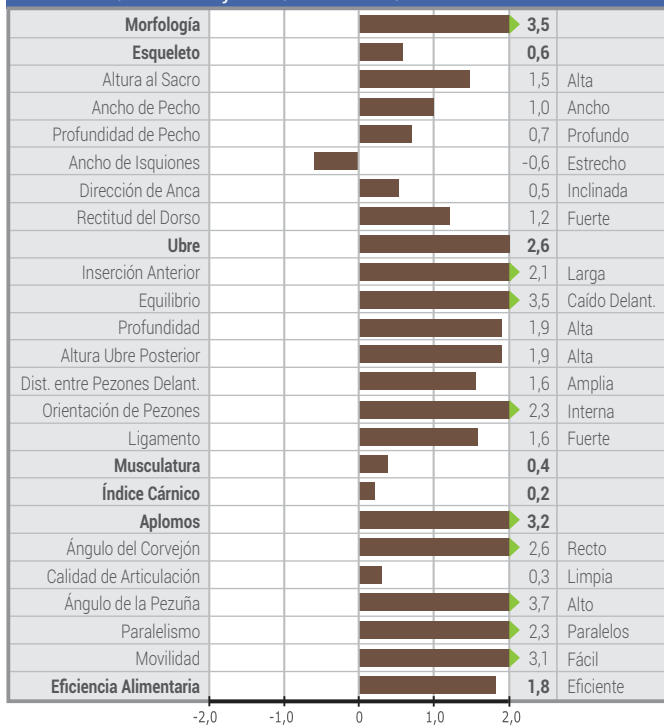
- Gran respaldo genético.
- Su madre Malicieuse, clasificada 95 puntos, fue Campeona Joven en París 2020 y produjo 10.211 Kg de leche en 305 días en su segunda lactancia.
- Toro ultracompleto en Morfología, producción e índices funcionales.
- Utilizar exclusivamente en vacas.
- Resistente a la paratuberculosis.

### Índices lechero y conformación - 04/2024

Índices lechero		Índices funcionales	
Leche (Kg.)	882	Células somáticas	1,3
Proteína (Kg.)	35	Velocidad de Ordeño	0,6
% Proteína	0,9	Longevidad	1,7
Grasa (Kg.)	42	Fertilidad de vacas	-0,6
% Grasa	1,1	Facilidad de parto	89
Hijas	0	Facilidad de nacimiento	86
Hatos	0	Temperamento	0,3
% Confiabilidad	73		



04/2024 - Hijas 0 / Hatos 0 / Confiabilidad 68%



# RILEY JET FR7636064635

ISU 155 / INEL 37 / ISCO 144

## GENÓMICO



KAPPA CASEÍNA  
**AB**

BETA CASEÍNA  
**A2A2**



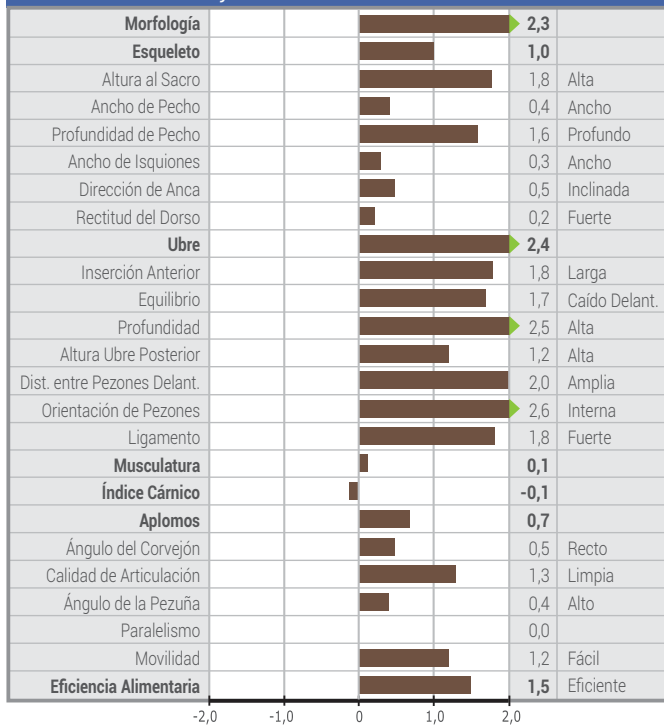
- Equilibrio perfecto en producción, morfología, salud y fertilidad.
- Mejorador de ubres con ligamento muy marcado.
- Puede ser utilizado en novillas.
- Disponible semen sexado.

### Índices lechero y conformación - 04/2024

Índices lechero		Índices funcionales	
Leche (Kg.)	734	Células somáticas	2,0
Proteína (Kg.)	28	Velocidad de Ordeño	-0,4
% Proteína	1,0	Longevidad	1,6
Grasa (Kg.)	38	Fertilidad de vacas	0,7
% Grasa	1,5	Facilidad de parto	88
Hijas	0	Facilidad de nacimiento	90
Hatos	0	Temperamento	-1,3
% Confiabilidad	74		



04/2024 - Hijas 0 / Hatos 0 / Confiabilidad 68%





# SNOOPY FR6126270888

ISU 146 / INEL 32 / ISCO 133

GENÓMICO



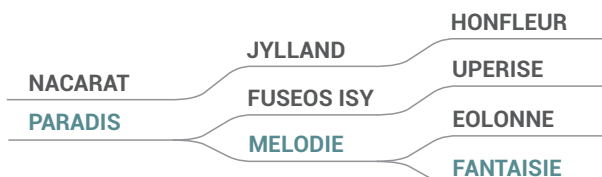
KAPPA CASEÍNA

BB

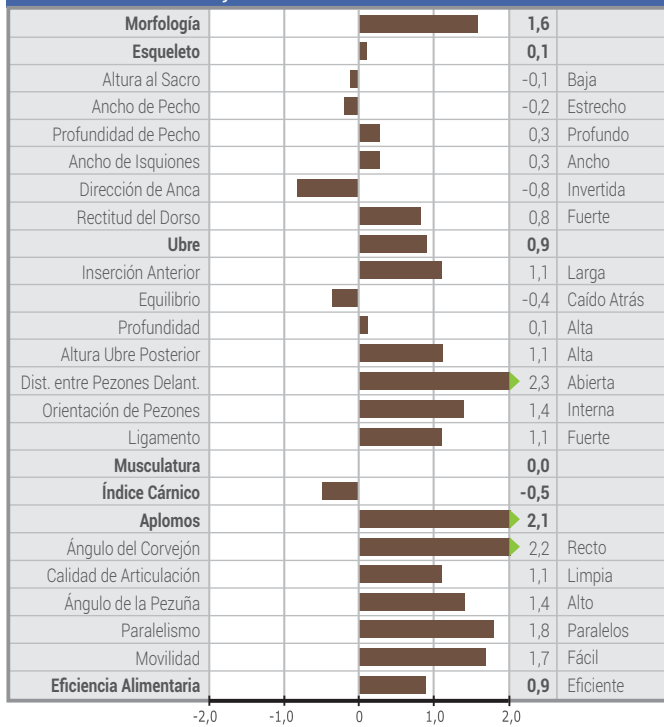
- Buen índice lechero e índices funcionales sobresalientes.
- Mejorador de aplomos y fertilidad.
- Sus hijos tendrán excelente desempeño en sistemas de pastoreo.
- Puede ser utilizado en novillas.
- Resistente a la paratuberculosis.

## Índices lechero y conformación - 04/2024

Índices lechero		Índices funcionales	
Leche (Kg.)	797	Células somáticas	1,4
Proteína (Kg.)	26	Velocidad de Ordeño	0,0
% Proteína	0,0	Longevidad	1,2
Grasa (Kg.)	34	Fertilidad de vacas	0,9
% Grasa	0,3	Facilidad de parto	91
Hijas	0	Facilidad de nacimiento	93
Hatos	0	Temperamento	-1,4
% Confiabilidad	73		



04/2024 - Hijas 0 / Hatos 0 / Confiabilidad 63%



# RET BLUE FR7636064634

ISU 142 / INEL 38 / ISCO 139

GENÓMICO



KAPPA CASEÍNA

BB

BETA CASEÍNA

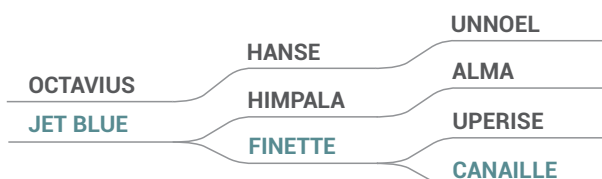
A2A2

NUEVO

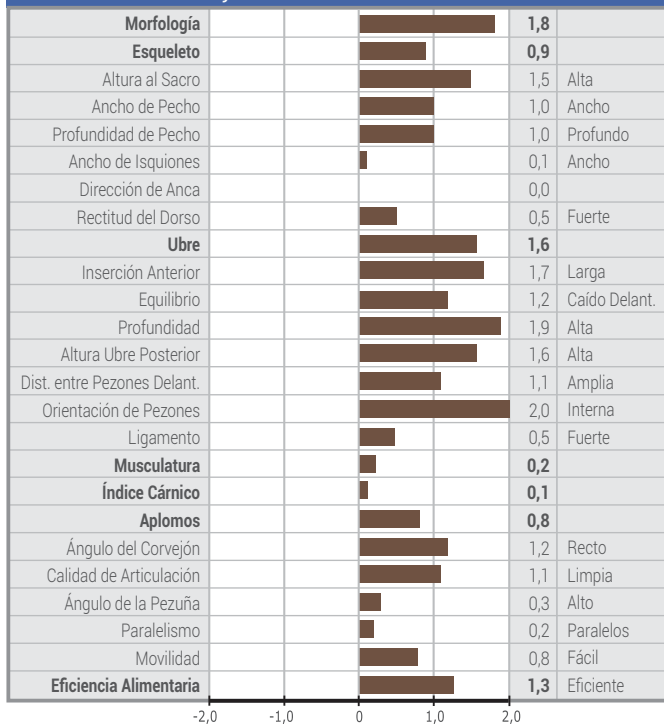
- Hermano completo de Riley Jet.
- Buen índice lechero y equilibrada morfología.
- Mejorador de conformación de ubre.
- Buena opción en modelos productivos basados en pastoreo.
- Puede ser utilizado en novillas.

## Índices lechero y conformación - 04/2024

Índices lechero		Índices funcionales	
Leche (Kg.)	967	Células somáticas	0,0
Proteína (Kg.)	33	Velocidad de Ordeño	0,1
% Proteína	0,4	Longevidad	1,1
Grasa (Kg.)	32	Fertilidad de vacas	0,8
% Grasa	-1,6	Facilidad de parto	90
Hijas	0	Facilidad de nacimiento	92
Hatos	0	Temperamento	-1,7
% Confiabilidad	74		



04/2024 - Hijas 0 / Hatos 0 / Confiabilidad 68%





¡EN GENÉTICA SELECTA TE ACOMPAÑAMOS EN TU PROGRAMA DE  
**MEJORAMIENTO GENÉTICO Y REPRODUCCIÓN!**

Contamos con una oferta de servicio técnico permanente al que puedes acceder de acuerdo con tus necesidades. Médicos Veterinarios, Zootecnistas y Técnicos, apasionados por la reproducción y la genética hacen parte de este gran equipo de profesionales, dedicados a visitar clientes, identificar necesidades y brindar soluciones.

**NUESTRA META:** Maximizar la probabilidad de obtener una cría genéticamente mejorada de cada pajilla adquirida por el ganadero.

## SERVICIOS

Entrenamiento en Inseminación Artificial

Re-entrenamientos en inseminación

Entrenamiento en detección de calores

Implementación de programas IATF

ReproAnalysis

Evaluación Lineal y Apareamiento Correctivo - SMS

Apareamiento por Pedigrí o SMS II

StrataGEN

Pruebas genómicas

Ranking de hembras por genómica

PIC - Ranking de hembras por pedigrí



Medellín: Diagonal 75B N° 8-40 Of. 312 C.C. Rodeo Plaza Tels. (604) 557-4995 - 557-4591 / Chía: C.C. Centro Chía, Local 1117 Tel. (601) 862-0094  
Costa Norte: 314-8511281 / Eje Cafetero y sur del país: 311-3894705 / Santanderes: 310-4399188 / Magdalena Medio: 320-7956612  
e-mail: info@geneticaselecta.com.co / www.geneticaselecta.com