

# NUESTROS LÍDERES EN USA!

PRUEBAS  
AGOSTO  
2019  
FBI - IGO - RIB

**INTRO**  
624HO09049  
WIL INTRO

Fecha Nac. 15/02/2018

HSP CVF BLF BYF CDF  
**823220**  
DEUM000540130080

Imax x VG85 Jedi ET x VG86 Silver ET

- Transmite buenas producciones con grasa y proteína. Da vacas rentables, con extraordinarias ubres y muy buenas patas, con buena fertilidad, muy alta longevidad y un recuento celular correcto.

<b>NMS</b> <b>+854</b>	<b>RZG 157</b>	TIPO (PTAT)	UBRES (UDC)	PATAS (FLC)
	<b>TPI 2719</b>	<b>+2,12</b>	<b>+2,47</b>	<b>+1,77</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>	<b>AA A2A2</b>	Estatura		+0,86
Leche	<b>+1.287</b>	Fortaleza		+0,46
Grasa	<b>+0,11% +80</b>	Prof. Corporal		+0,00
Proteína	<b>+0,08% +61</b>	Caract. Lechero		+0,57
Hijas GEN	Rebaños GEN	Angulo de Grupa		+0,46
		Ancho de Grupa		-0,08
<b>FUNCIONALIDAD</b>		Patas V. Lateral		-2,35
Cel. Som. (SCS)	<b>2,96</b>	Patas V. Posterior		+2,01
Longevidad (PL)	<b>+6,4</b>	Angulo del Talon		+2,10
Fert. Hijas (DPR)	<b>+1,5</b>	Calificacion Patas		+1,66
Fac. Parto (SCE) 6,2%	<b>FÁCIL</b>	Ubre Anterior		+2,60
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>	Altura Ubre Post.		+3,35
Durab. (Livability)	<b>+1,5</b>	Ancho Ubre Post.		+3,08
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>	Ligamento Susp.		+0,77
		Profund. Ubre		+2,32
		Col. Pez. Del.		+0,77
		Col. Pez. Tras.		+0,44
		Long. Pez.		-0,40
		08/2019	-1	0
			+1	+2



**CHARLSTON**  
624HO09021  
KOEPEON CHARLSTON ET

Fecha Nac. 15/06/2017

CVF BLF BYF CDF  
**684970**  
NLDM000685695537

DG Charley x Rubicon ET x VG86 Jabir ET

- Transmite buenas producciones con sólidos. Da vacas rentables, con muy buenas ubres y buenas patas, con muy buena fertilidad, con extraordinaria longevidad y muy bajas células somáticas.

<b>NMS</b> <b>+834</b>	<b>ICO 4736</b>	TIPO (PTAT)	UBRES (UDC)	PATAS (FLC)
	<b>TPI 2624</b>	<b>+1,29</b>	<b>+1,74</b>	<b>+1,31</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>	<b>AB A2A2</b>	Estatura		+1,02
Leche	<b>+1.087</b>	Fortaleza		-0,40
Grasa	<b>+0,09% +62</b>	Prof. Corporal		-0,60
Proteína	<b>+0,04% +40</b>	Caract. Lechero		+0,51
Hijas GEN	Rebaños GEN	Angulo de Grupa		+0,98
		Ancho de Grupa		0,00
<b>FUNCIONALIDAD</b>		Patas V. Lateral		-0,17
Cel. Som. (SCS)	<b>2,47</b>	Patas V. Posterior		+1,42
Longevidad (PL)	<b>+9,0</b>	Angulo del Talon		+0,95
Fert. Hijas (DPR)	<b>+2,4</b>	Calificacion Patas		+1,44
Fac. Parto (SCE) 5,3%	<b>MUY FÁCIL</b>	Ubre Anterior		+2,25
Fertilidad Toro	<b>ALTA</b>	Altura Ubre Post.		+2,18
Durab. (Livability)	<b>+4,1</b>	Ancho Ubre Post.		+2,01
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>	Ligamento Susp.		+0,14
		Profund. Ubre		+2,33
		Col. Pez. Del.		+0,61
		Col. Pez. Tras.		+0,29
		Long. Pez.		-0,60
		08/2019	-1	0
			+1	+2



PRUEBAS USDA 08/2019

PRUEBAS USDA 08/2019

# NUESTROS LÍDERES DESCORNADOS !!



624WW09043

CAUDUMER SOLITAIR P RED ET

Salvatore x VG86 Balisto x VG87 Magna P RF

Fecha Nac. 03/01/2018  
CVF BLF BYF CDF

917617

NLDM000576852597

- Transmite muy buenas producciones con buenos sólidos.
- Da vacas medianas, con buenas ubres y muy buenas patas, con correcta fertilidad, con extraordinaria longevidad y bajo recuento celular. **WORLD #1 RED POLLED.**

<b>NMS</b> <b>+868</b>	<b>RZG 162</b> <b>ICO 4906</b> <b>TPI 2650</b>	<b>TIPO (IGT)</b> <b>+1,37</b>	<b>UBRES (ICU)</b> <b>+1,63</b>	<b>PATAS (IPP)</b> <b>+1,89</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		<b>BB A1A2</b>		
Leche	<b>+1.335</b>			
Grasa	<b>+0,08%</b> <b>+73</b>			
Proteína	<b>+0,06%</b> <b>+59</b>			
Hijas	<b>GEN</b>	<b>Rebaños</b>	<b>GEN</b>	
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (SCS)	<b>+2,62</b>			
Longevidad (PL)	<b>+7,4</b>			
Fert. Hijas (DPR)	<b>+0,4</b>			
Fac. Parto (SCE) 4,6%	<b>MUY FÁCIL</b>			
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>			
Durab. (Livability)	<b>+4,7</b>			
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>			
		<b>08/2019</b>	<b>-1</b>	<b>0</b> <b>+1</b> <b>+2</b>



624H009018

WIL HOTSPOT P

Superhero x VG85 Powerball P x VG85 Saloon

Fecha Nac. 17/01/2017

CVF BLF BYF CDF

684671

DEUM000539675034

- Transmite muy buenas producciones con extraordinarios sólidos. Da vacas de buen tamaño, con muy buenas ubres y muy buenas patas, con buena fertilidad, con alta longevidad y con correctas células somáticas.

<b>ICO</b> <b>4830</b>	<b>RZG 153</b>	<b>TIPO (IGT)</b> <b>+1,91</b>	<b>UBRES (ICU)</b> <b>+1,88</b>	<b>PATAS (IPP)</b> <b>+1,79</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		<b>AB A1A2</b>		
Leche	<b>+1.354</b>			
Grasa	<b>+0,38%</b> <b>+90</b>			
Proteína	<b>+0,31%</b> <b>+78</b>			
Hijas	<b>GEN</b>	<b>Rebaños</b>	<b>GEN</b>	
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (RCS)	<b>+101</b>			
Longevidad	<b>+122</b>			
Fert. Hijas (DA)	<b>+118</b>			
Fac. Parto (FPd)	<b>FÁCIL</b>			
Fertilidad Toro	<b>ALTA</b>			
Durabilidad	<b>n.d.</b>			
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>			
		<b>08/2019</b>	<b>-1</b>	<b>0</b> <b>+1</b> <b>+2</b>



624H009018

WIL 75024 KEEPER P ET

Kerrigan x VG85 Supershot x VG86 Ladd P

Fecha Nac. 20/12/2016

CVF BLF BYF CDF

681832

DEUM000539675024

- Transmite extraordinarias producciones con sólidos correctos.
- Da vacas de buen tamaño, con muy buenas ubres y buenas patas, con correcta fertilidad, con alta longevidad y con buen recuento celular.

<b>ICO</b> <b>4275</b>		<b>TIPO (IGT)</b> <b>+1,59</b>	<b>UBRES (ICU)</b> <b>+1,59</b>	<b>PATAS (IPP)</b> <b>+1,25</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		<b>AB A2A2</b>		
Leche	<b>+1.805</b>			
Grasa	<b>-0,01%</b> <b>+64</b>			
Proteína	<b>+0,02%</b> <b>+61</b>			
Hijas	<b>GEN</b>	<b>Rebaños</b>	<b>GEN</b>	
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (RCS)	<b>+109</b>			
Longevidad	<b>+121</b>			
Fert. Hijas (DA)	<b>+104</b>			
Fac. Parto (FPd)	<b>NORMAL</b>			
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>			
Durabilidad	<b>n.d.</b>			
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>			
		<b>08/2019</b>	<b>-1</b>	<b>0</b> <b>+1</b> <b>+2</b>



PRUEBAS USDA 08/2019

PRUEBAS CONAFE 08/2019

PRUEBAS CONAFE 08/2019

# MOTTO PP

KOEPPON POL 9556 ET

Fecha Nac. 11/06/2017

CVF BLF BYF CDF

573003

NLDM000685695568

Mission P x Powerball P x VG85 Epic

- Transmite muy buenas producciones con altos sólidos.
- Da vacas grandes, con buenas ubres y patas funcionales, con buena fertilidad, con buena longevidad y con bajas células somáticas.

<b>ICO</b> <b>4169</b>		<b>TIPO (IGT)</b> <b>+1,37</b>	<b>UBRES (ICU)</b> <b>+1,37</b>	<b>PATAS (IPP)</b> <b>+0,66</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		<b>BB A2A2</b>		
Leche	<b>+1.467</b>			
Grasa	<b>+0,05%</b>	<b>+58</b>		
Proteína	<b>+0,15%</b>	<b>+64</b>		
Hijas	<b>GEN</b>	<b>Rebaños GEN</b>		
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (RCS)	<b>+111</b>			
Longevidad	<b>+117</b>			
Fert. Hijas (DA)	<b>+115</b>			
Fac. Parto (FPd)	<b>NORMAL</b>			
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>			
Durabilidad	<b>n.d.</b>			
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>			
		08/2019	-1	0
			+1	+2



PRUEBAS CONARE 08.2019

# ADRIAN PP

Fecha Nac. 23/10/2017

CVF BLF BYF CDF

768605

DEUM000816903339

Adagio x VG86 Eraser P x VG86 Maurice

- Transmite extraordinarias producciones con mucha proteína.
- Da vacas de buen tamaño, con buenas ubres y correctas patas, con correcta fertilidad, con correcta longevidad y con un recuento celular correcto.

<b>ICO</b> <b>4059</b>		<b>TIPO (IGT)</b> <b>+1,56</b>	<b>UBRES (ICU)</b> <b>+1,36</b>	<b>PATAS (IPP)</b> <b>+0,94</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		<b>AB A2A2</b>		
Leche	<b>+1.985</b>			
Grasa	<b>-0,06%</b>	<b>+64</b>		
Proteína	<b>+0,04%</b>	<b>+69</b>		
Hijas	<b>GEN</b>	<b>Rebaños GEN</b>		
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (RCS)	<b>+102</b>			
Longevidad	<b>+107</b>			
Fert. Hijas (DA)	<b>+107</b>			
Fac. Parto (FPd)	<b>FÁCIL</b>			
Fertilidad Toro	<b>ALTA</b>			
Durabilidad	<b>n.d.</b>			
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>			
		08/2019	-1	0
			+1	+2



PRUEBAS CONARE 08.2019

# RAMBO PP

Fecha Nac. 13/11/2017

CVF BLF BYF CDF

587537

NLDM000687404238

Rumba P x PowerPlay x VG85 Stellando

- Transmite muy buenas producciones con alta proteína.
- Da vacas de buen tamaño, con muy buenas ubres y patas funcionales, con correcta fertilidad, con buena longevidad y con recuento celular medio.

<b>RZG</b> <b>141</b>		<b>TIPO (RZE)</b> <b>+119</b>	<b>I.CUBRE</b> <b>+124</b>	<b>I.C.PATAS</b> <b>+110</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		<b>AB A2A2</b>		
Leche	<b>+1.358</b>			
Grasa	<b>+0,01%</b>	<b>+57</b>		
Proteína	<b>+0,09%</b>	<b>+55</b>		
Hijas	<b>GEN</b>	<b>Rebaños GEN</b>		
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (RZS)	<b>+105</b>			
Longevidad (RZN)	<b>+106</b>			
Fert. Hijas (RZR)	<b>+105</b>			
Fac. Parto (RZKd)	<b>MUY FÁCIL</b>			
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>			
Durabilidad	<b>n.d.</b>			
Efic. Alim.	<b>n.d.</b>			
		08/2019	88	100
			112	124



PRUEBAS MIT 08.2019

# NUESTROS LÍDERES EN ESPAÑA !!



Fecha Nac. 29/05/2018  
CVF BLF BYF CDF  
**509109**  
CANM00013025326

Sonic x Barclay x VG86 Racer

- Transmite extraordinarias producciones con extraordinarios sólidos
- Da vacas rentables, con muy buenas ubres y con muy buenas patas, con buena fertilidad, con alta longevidad y con muy bajo recuento celular.
- **Nº1 ICO ESPAÑA**

ICO	RZG 159	TIPO (IGT)	UBRES (ICU)	PATAS (IPP)
<b>5427</b>	<b>Nº1 ICO</b>	<b>+1,81</b>	<b>+1,80</b>	<b>+1,86</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		Estatura +1,34		
BE A1A2		Anchura pecho +0,25		
Leche	<b>+1.885</b>	Prof. Corporal -0,05		
Grasa	<b>+0,48%</b>	Ancho de grupa -0,85		
Proteína	<b>+0,12%</b>	Angulo de Grupa -0,83		
Hijas GEN	Rebaños GEN	Angulosidad +0,86		
<b>FUNCIONALIDAD</b>		Patas V. Lateral -1,70		
Cel. Som. (RCS)	<b>+121</b>	Patas V. Posterior +1,80		
Longevidad	<b>+127</b>	Angulo Podal +1,47		
Fert. Hijas (DA)	<b>+112</b>	Movilidad +1,78		
Fac. Parto (FPd)	<b>FÁCIL</b>	Miembros/Aplomos +1,75		
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>	Inserción anterior +2,03		
Durabilidad	<b>n.d.</b>	Altura ins. post. +1,25		
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>	Ligamento Susp. +0,37		
		Profund. Ubre +2,63		
		Col. Pez. Del. +0,70		
		Col. Pez. Tras. +0,23		
		Long. Pez. -0,07		
		08/2019 -1 0 +1 +2		



Fecha Nac. 26/07/2017  
CVF BLF BYF CDF  
**508779**  
840M003134971749

Superhero x VG85 Rubicon x VG86 AltaOak

- Transmite buenas producciones con extraordinarios sólidos.
- Da vacas de tamaño medio, con muy buenas ubres y buenas patas, con buena fertilidad, con extraordinaria longevidad y con muy bajas células somáticas.

ICO	RZG 158	TIPO (IGT)	UBRES (ICU)	PATAS (IPP)
<b>4946</b>	<b>TPI 2691</b>	<b>+1,69</b>	<b>+1,85</b>	<b>+1,55</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		Estatura +0,42		
AB A1A2		Anchura pecho +0,13		
Leche	<b>+1.265</b>	Prof. Corporal -1,16		
Grasa	<b>+0,32%</b>	Ancho de grupa +0,51		
Proteína	<b>+0,16%</b>	Angulo de Grupa +0,00		
Hijas GEN	Rebaños GEN	Angulosidad +0,45		
<b>FUNCIONALIDAD</b>		Patas V. Lateral +0,34		
Cel. Som. (RCS)	<b>+120</b>	Patas V. Posterior +1,44		
Longevidad	<b>+140</b>	Angulo Podal +0,53		
Fert. Hijas (DA)	<b>+117</b>	Movilidad +1,74		
Fac. Parto (FPd)	<b>NORMAL</b>	Miembros/Aplomos +1,65		
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>	Inserción anterior +1,97		
Durabilidad	<b>n.d.</b>	Altura ins. post. +1,46		
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>	Ligamento Susp. +1,72		
		Profund. Ubre +2,43		
		Col. Pez. Del. +0,99		
		Col. Pez. Tras. +1,16		
		Long. Pez. -0,18		
		08/2019 -1 0 +1 +2		



Fecha Nac. 29/06/2017  
CVF BLF BYF CDF  
**811603**  
DEUM000122629464

Styx Red x VG85 Galaxy x VG86 Beacon

- Transmite muy buenas producciones con buenos sólidos.
- Da vacas medianas, con muy buenas ubres y extraordinarias patas, con muy buena fertilidad, con extraordinaria longevidad y con bajas células somáticas.

ICO	RZG 158	TIPO (IGT)	UBRES (ICU)	PATAS (IPP)
<b>4700</b>	<b>TPI 2691</b>	<b>+1,81</b>	<b>+1,69</b>	<b>+2,42</b>
<b>PRODUCCIÓN</b>		Estatura +0,81		
BB A1A2		Anchura pecho +0,13		
Leche	<b>+1.479</b>	Prof. Corporal -1,55		
Grasa	<b>+0,01%</b>	Ancho de grupa +0,92		
Proteína	<b>+0,05%</b>	Angulo de Grupa +0,36		
Hijas GEN	Rebaños GEN	Angulosidad +0,01		
<b>FUNCIONALIDAD</b>		Patas V. Lateral -0,36		
Cel. Som. (RCS)	<b>+115</b>	Patas V. Posterior +2,57		
Longevidad	<b>+135</b>	Angulo Podal +1,56		
Fert. Hijas (DA)	<b>+122</b>	Movilidad +2,19		
Fac. Parto (FPd)	<b>MUY FÁCIL</b>	Miembros/Aplomos +2,17		
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>	Inserción anterior +2,17		
Durabilidad	<b>n.d.</b>	Altura ins. post. +1,28		
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>	Ligamento Susp. +0,82		
		Profund. Ubre +2,64		
		Col. Pez. Del. +1,54		
		Col. Pez. Tras. +0,80		
		Long. Pez. -0,47		
		08/2019 -1 0 +1 +2		



PRUEBAS CONAFE 08/2019

PRUEBAS CONAFE 08/2019

PRUEBAS CONAFE 08/2019

# WUNDER

Windmill x AltaSpring x VG85 Chevrolet

Fecha Nac. 28/02/2018

CVF BLF BYF CDF

823219

DEUM001305720684

- Transmite altas producciones con excelentes sólidos.
- Da vacas medianas, con ubres correctas y con buenas patas, con buena fertilidad, con excelente longevidad y con bajo recuento celular.

<b>ICO 4806</b>		<b>TIPO (IGT)</b>	<b>UBRES (ICU)</b>	<b>PATAS (IPP)</b>
		<b>+1,23</b>	<b>+1,03</b>	<b>+1,39</b>
<b>PRODUCCION</b>		<b>BB A2A2</b>		
Leche <b>+1.541</b>				
Grasa <b>+0,19%</b>	<b>+76</b>			
Proteína <b>+0,20%</b>	<b>+72</b>			
Hijas <b>GEN</b>	<b>Rebaños GEN</b>			
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (RCS)	<b>+116</b>			
Longevidad	<b>+131</b>			
Fert. Hijas (DA)	<b>+119</b>			
Fac. Parto (FPd)	<b>FÁCIL</b>			
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>			
Durabilidad	<b>n.d.</b>			
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>			
		08/2019	-1	0
			+1	+2



# GIGABYTE

Gymnast x VG86 Silver x VG85 Model

Fecha Nac. 31/10/2017

HIC CVF BLF BYF CDF

573654

DEUM000122835602

- Transmite muy altas producciones con buenos sólidos.
- Da vacas de buen tamaño, con muy buenas ubres y extraordinarias patas, con correcta fertilidad, con extraordinaria longevidad y con bajas células somáticas.

<b>ICO 4770</b>		<b>TIPO (IGT)</b>	<b>UBRES (ICU)</b>	<b>PATAS (IPP)</b>
		<b>+2,13</b>	<b>+1,97</b>	<b>+2,00</b>
<b>PRODUCCION</b>		<b>AA A2A2</b>		
Leche <b>+1.795</b>				
Grasa <b>-0,02%</b>	<b>+62</b>			
Proteína <b>+0,05%</b>	<b>+64</b>			
Hijas <b>GEN</b>	<b>Rebaños GEN</b>			
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (RCS)	<b>+117</b>			
Longevidad	<b>+132</b>			
Fert. Hijas (DA)	<b>+108</b>			
Fac. Parto (FPd)	<b>NORMAL</b>			
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>			
Durabilidad	<b>n.d.</b>			
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>			
		08/2019	-1	0
			+1	+2



# SAMBESI

Simba x Battlecry x VG86 Shotgun

Fecha Nac. 04/12/2017

CVF BLF BYF CDF

685581

NLDM000676935082

- Transmite buenas producciones con excelentes sólidos.
- Da vacas de buen tamaño, con muy buenas ubres y unas excelentes patas, con buena fertilidad, con extraordinaria longevidad y con muy bajas células somáticas.

<b>ICO 4651</b>		<b>TIPO (IGT)</b>	<b>UBRES (ICU)</b>	<b>PATAS (IPP)</b>
		<b>+1,83</b>	<b>+1,56</b>	<b>+2,14</b>
<b>PRODUCCION</b>		<b>AA A2A2</b>		
Leche <b>+1.218</b>				
Grasa <b>+0,15%</b>	<b>+60</b>			
Proteína <b>+0,15%</b>	<b>+55</b>			
Hijas <b>GEN</b>	<b>Rebaños GEN</b>			
<b>FUNCIONALIDAD</b>				
Cel. Som. (RCS)	<b>+120</b>			
Longevidad	<b>+134</b>			
Fert. Hijas (DA)	<b>+118</b>			
Fac. Parto (FPd)	<b>FÁCIL</b>			
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>			
Durabilidad	<b>n.d.</b>			
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>			
		08/2019	-1	0
			+1	+2



PRUEBAS CONAFE 08/2019

PRUEBAS CONAFE 08/2019

PRUEBAS CONAFE 08/2019

# BIG POINT

RZG BIG POINT

Fecha Nac. 18/01/2012

CVF BLF BYF CDF

619043

DEUM000666050471

Bookem x VG86 Man-O-Man x VG86 Goldwyn

- Promedio 12.044 Hijas (08/19): 11.073 Kg L, 3'68% G, 3'43% P.
- Da vacas medianas pero con fortaleza, muy buenas ubres, correctas patas, correcta fertilidad, muy longevas y con bajas células somáticas.

**ICO**  
**3619**

PRODUCCIÓN **AB A2A2**

Leche **+1.452**  
Grasa **-0,31% +18**  
Proteína **+0,08% +56**  
Hijas **12.044** Rebaños **3.193**

FUNCIONALIDAD

Cel. Som. (RCS) **+110**  
Longevidad **+121**  
Fert. Hijas (DA) **+101**  
Fac. Parto (FPd) **FÁCIL**  
Fertilidad Toro **MEDIA**  
Durabilidad **n.d.**  
Efic. Alim. (FE) **n.d.**

TIPO (IGT) **+1,09** UBRES (ICU) **+1,38** PATAS (IPP) **+0,85**

Estatura	+0,34
Anchura pecho	+0,72
Prof. Corporal	-0,24
Ancho de grupa	-0,54
Angulo de Grupa	-1,43
Angulosidad	+0,39
Patatas V. Lateral	-0,15
Patatas V. Posterior	+0,71
Angulo Podal	+0,35
Movilidad	+1,36
Miembros/Aplomos	+0,93
Inserción anterior	+1,18
Altura ins. post.	+1,15
Ligamento Susp.	+1,75
Profund. Ubre	+1,00
Col. Pez. Del.	+0,48
Col. Pez. Tras.	+0,32
Long. Pez.	+0,78

08/2019 -1 0 +1 +2



# BEWES

Fecha Nac. 18/11/2014

H3P CVF BLF BYF CDF

823149

DEUM001501572081

Boss x VG88 Beacon x VG87 Gibor

- Transmite producciones medias con altos sólidos. Da vacas de buen tamaño, con correctas ubres y extraordinarias patas, con buena fertilidad, con alta longevidad y con buen recuento celular.

**RZG**  
**137**

PRODUCCIÓN **AB A2A2**

Leche **+662**  
Grasa **+0,17% +32**  
Proteína **+0,16% +28**  
Hijas **117** Rebaños **46**

FUNCIONALIDAD

Cel. Som. (RZS) **+111**  
Longevidad (RZN) **+124**  
Fert. Hijas (RZR) **+116**  
Fac. Parto (RZKd) **NORMAL**  
Fertilidad Toro **MEDIA**  
Durabilidad **n.d.**  
Efic. Alim. **n.d.**

TIPO (RZE) **+123** I.C.UBRE **+113** I.C.PATAS **+129**

Tamaño	117
Caract. Lechero	106
Capac. Corporal	93
Fortaleza	94
Col. de Isquiones	97
Ancho de Grupa	97
Patatas V. Lateral	97
Talones	106
Convejones	113
Patatas V. Posterior	127
Locomoción	120
Ubre Posterior	123
Ligamento Susp.	115
Ins. Ubre Anterior	105
Profund. Ubre	108
Col. Pez. Del.	120
Col. Pez. Tras.	131
Long. Pez.	94

08/2019 88 100 112 124



PRUEBAS CONAFE 08/2019

PRUEBAS MT 08/2019



Fecha Nac. 06/06/2016

CVF BLF BYF CDF

681820

NLDM000750760847

Jetset x Balisto x VG87 Man-O-Man

• Transmite buenas producciones con mucha proteína. Da vacas medianas, con extraordinarias ubres y muy buenas patas, con correcta fertilidad, extraordinaria longevidad y muy bajas células somáticas.



PRUEBAS CONAFE 08/2019

**ICO**  
**4385**

<b>PRODUCCIÓN</b>		<b>AB A2A2</b>
Leche	<b>+1.142</b>	
Grasa	<b>-0,06%</b>	<b>+34</b>
Proteína	<b>+0,13%</b>	<b>+51</b>
Hijas GEN	Rebaños	GEN

<b>FUNCIONALIDAD</b>	
Cel. Som. (RCS)	<b>+124</b>
Longevidad	<b>+139</b>
Fert. Hijas (DA)	<b>+106</b>
Fac. Parto (FPd)	<b>FÁCIL</b>
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>
Durabilidad	<b>n.d.</b>
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>

TIPO (IGT)	UBRES (ICU)	PATAS (IPP)
<b>+2,24</b>	<b>+2,12</b>	<b>+1,68</b>
Estatura		+0,92
Anchura pecho		+0,31
Prof. Corporal		+0,07
Ancho de grupa		+1,41
Angulo de Grupa		-1,90
Angulosidad		+0,99
Patas V. Lateral		+0,16
Patas V. Posterior		+1,36
Angulo Podal		+1,75
Movilidad		+1,57
Miembros/Aplomos		+1,58
Inserción anterior		+2,89
Altura ins. post.		+1,71
Ligamento Susp.		+0,36
Profund. Ubre		+3,35
Col. Pez. Del.		+1,42
Col. Pez. Tras.		+0,45
Long. Pez.		-0,69
	08/2019	-1 0 +1 +2



Fecha Nac. 07/06/2016

CVF BLF BYF CDF

572927

DEUM000122451167

Araxis ET x Montross x Numero Uno ET

• Transmite producciones medias con excelentes sólidos. Da vacas medianas con correctas ubres y patas funcionales, con extraordinaria fertilidad, con alta longevidad y con un recuento celular correcto.



PRUEBAS CONAFE 08/2019

**ICO**  
**4050**

<b>PRODUCCIÓN</b>		<b>BB A2A2</b>
Leche	<b>+860</b>	
Grasa	<b>+0,18%</b>	<b>+49</b>
Proteína	<b>+0,22%</b>	<b>+51</b>
Hijas GEN	Rebaños	GEN

<b>FUNCIONALIDAD</b>	
Cel. Som. (RCS)	<b>+106</b>
Longevidad	<b>+128</b>
Fert. Hijas (DA)	<b>+127</b>
Fac. Parto (FPd)	<b>MUY FÁCIL</b>
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>
Durabilidad	<b>n.d.</b>
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>

TIPO (IGT)	UBRES (ICU)	PATAS (IPP)
<b>+1,24</b>	<b>+1,06</b>	<b>+1,01</b>
Estatura		+0,24
Anchura pecho		+0,30
Prof. Corporal		-0,21
Ancho de grupa		+0,19
Angulo de Grupa		+0,44
Angulosidad		+0,96
Patas V. Lateral		+0,39
Patas V. Posterior		+0,32
Angulo Podal		+0,67
Movilidad		+1,22
Miembros/Aplomos		+1,37
Inserción anterior		+1,27
Altura ins. post.		+1,62
Ligamento Susp.		+1,16
Profund. Ubre		+1,61
Col. Pez. Del.		+2,01
Col. Pez. Tras.		+1,41
Long. Pez.		-0,71
	08/2019	-1 0 +1 +2

DG Charley x Mardi Gras x VG88 Planet

- Transmite altas producciones con buenos sólidos. Da vacas medianas, con muy buenas ubres y patas sin defectos graves, con correcta fertilidad, alta longevidad y con bajas células somáticas.

<b>NMS +795</b>	<b>RZG 161</b>	TIPO (PTAT)	UBRES (UDC)	PATAS (FLC)																																				
<b>+795</b>	<b>TPI 2594</b>	<b>+1,43</b>	<b>+1,56</b>	<b>+0,57</b>																																				
<b>PRODUCCIÓN</b>	<b>AB A2A2</b>	<table border="1"> <tr><td>Estatura</td><td>+0,89</td></tr> <tr><td>Fortaleza</td><td>+0,31</td></tr> <tr><td>Prof. Corporal</td><td>+0,38</td></tr> <tr><td>Caract. Lechero</td><td>+1,48</td></tr> <tr><td>Angulo de Grupa</td><td>+1,34</td></tr> <tr><td>Ancho de Grupa</td><td>+0,84</td></tr> <tr><td>Patas V. Lateral</td><td>-0,18</td></tr> <tr><td>Patas V. Posterior</td><td>+0,85</td></tr> <tr><td>Angulo del Talon</td><td>+0,58</td></tr> <tr><td>Calificación Patas</td><td>+0,64</td></tr> <tr><td>Ubre Anterior</td><td>+1,75</td></tr> <tr><td>Altura Ubre Post.</td><td>+2,47</td></tr> <tr><td>Ancho Ubre Post.</td><td>+2,27</td></tr> <tr><td>Ligamento Susp.</td><td>+0,72</td></tr> <tr><td>Profund. Ubre</td><td>+0,72</td></tr> <tr><td>Col. Pez. Del.</td><td>+1,27</td></tr> <tr><td>Col. Pez. Tras.</td><td>+1,23</td></tr> <tr><td>Long. Pez.</td><td>-0,58</td></tr> </table>			Estatura	+0,89	Fortaleza	+0,31	Prof. Corporal	+0,38	Caract. Lechero	+1,48	Angulo de Grupa	+1,34	Ancho de Grupa	+0,84	Patas V. Lateral	-0,18	Patas V. Posterior	+0,85	Angulo del Talon	+0,58	Calificación Patas	+0,64	Ubre Anterior	+1,75	Altura Ubre Post.	+2,47	Ancho Ubre Post.	+2,27	Ligamento Susp.	+0,72	Profund. Ubre	+0,72	Col. Pez. Del.	+1,27	Col. Pez. Tras.	+1,23	Long. Pez.	-0,58
Estatura	+0,89																																							
Fortaleza	+0,31																																							
Prof. Corporal	+0,38																																							
Caract. Lechero	+1,48																																							
Angulo de Grupa	+1,34																																							
Ancho de Grupa	+0,84																																							
Patas V. Lateral	-0,18																																							
Patas V. Posterior	+0,85																																							
Angulo del Talon	+0,58																																							
Calificación Patas	+0,64																																							
Ubre Anterior	+1,75																																							
Altura Ubre Post.	+2,47																																							
Ancho Ubre Post.	+2,27																																							
Ligamento Susp.	+0,72																																							
Profund. Ubre	+0,72																																							
Col. Pez. Del.	+1,27																																							
Col. Pez. Tras.	+1,23																																							
Long. Pez.	-0,58																																							
Leche	<b>+1.682</b>	08/2019	-1	0	+1	+2																																		
Grasa	<b>+0,04%</b> <b>+75</b>																																							
Proteína	<b>+0,04%</b> <b>+62</b>																																							
Hijas GEN	Rebaños GEN																																							
<b>FUNCIONALIDAD</b>																																								
Cel. Som. (SCS)	<b>2,74</b>																																							
Longevidad (PL)	<b>+5,9</b>																																							
Fert. Hijas (DPR)	<b>+0,5</b>																																							
Fac. Parto (SCE)	<b>6,9%</b> <b>FÁCIL</b>																																							
Fertilidad Toro	<b>ALTA</b>																																							
Durab. (Livability)	<b>+1,7</b>																																							
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>																																							



PRUEBAS USDA 08/2019

Modesty ET x Supershot x VG85 Maurice ET

- Transmite muy buenas producciones con sólidos. Da vacas rentables, con muy buenas ubres y buenas patas, con buena fertilidad, con extraordinaria longevidad y con buen recuento celular.

<b>NMS +819</b>	<b>TPI 2632</b>	TIPO (PTAT)	UBRES (UDC)	PATAS (FLC)																																				
<b>+819</b>		<b>+1,02</b>	<b>+1,80</b>	<b>+1,23</b>																																				
<b>PRODUCCIÓN</b>	<b>A1A2</b>	<table border="1"> <tr><td>Estatura</td><td>+0,18</td></tr> <tr><td>Fortaleza</td><td>-0,52</td></tr> <tr><td>Prof. Corporal</td><td>-0,89</td></tr> <tr><td>Caract. Lechero</td><td>+0,19</td></tr> <tr><td>Angulo de Grupa</td><td>+0,08</td></tr> <tr><td>Ancho de Grupa</td><td>-0,27</td></tr> <tr><td>Patas V. Lateral</td><td>+0,77</td></tr> <tr><td>Patas V. Posterior</td><td>+1,06</td></tr> <tr><td>Angulo del Talon</td><td>+0,56</td></tr> <tr><td>Calificación Patas</td><td>+1,25</td></tr> <tr><td>Ubre Anterior</td><td>+2,21</td></tr> <tr><td>Altura Ubre Post.</td><td>+1,97</td></tr> <tr><td>Ancho Ubre Post.</td><td>+1,81</td></tr> <tr><td>Ligamento Susp.</td><td>+0,38</td></tr> <tr><td>Profund. Ubre</td><td>+1,68</td></tr> <tr><td>Col. Pez. Del.</td><td>+1,36</td></tr> <tr><td>Col. Pez. Tras.</td><td>+1,20</td></tr> <tr><td>Long. Pez.</td><td>-0,02</td></tr> </table>			Estatura	+0,18	Fortaleza	-0,52	Prof. Corporal	-0,89	Caract. Lechero	+0,19	Angulo de Grupa	+0,08	Ancho de Grupa	-0,27	Patas V. Lateral	+0,77	Patas V. Posterior	+1,06	Angulo del Talon	+0,56	Calificación Patas	+1,25	Ubre Anterior	+2,21	Altura Ubre Post.	+1,97	Ancho Ubre Post.	+1,81	Ligamento Susp.	+0,38	Profund. Ubre	+1,68	Col. Pez. Del.	+1,36	Col. Pez. Tras.	+1,20	Long. Pez.	-0,02
Estatura	+0,18																																							
Fortaleza	-0,52																																							
Prof. Corporal	-0,89																																							
Caract. Lechero	+0,19																																							
Angulo de Grupa	+0,08																																							
Ancho de Grupa	-0,27																																							
Patas V. Lateral	+0,77																																							
Patas V. Posterior	+1,06																																							
Angulo del Talon	+0,56																																							
Calificación Patas	+1,25																																							
Ubre Anterior	+2,21																																							
Altura Ubre Post.	+1,97																																							
Ancho Ubre Post.	+1,81																																							
Ligamento Susp.	+0,38																																							
Profund. Ubre	+1,68																																							
Col. Pez. Del.	+1,36																																							
Col. Pez. Tras.	+1,20																																							
Long. Pez.	-0,02																																							
Leche	<b>+1.254</b>	08/2019	-1	0	+1	+2																																		
Grasa	<b>+0,10%</b> <b>+76</b>																																							
Proteína	<b>+0,05%</b> <b>+53</b>																																							
Hijas GEN	Rebaños GEN																																							
<b>FUNCIONALIDAD</b>																																								
Cel. Som. (SCS)	<b>2,80</b>																																							
Longevidad (PL)	<b>+7,8</b>																																							
Fert. Hijas (DPR)	<b>+1,3</b>																																							
Fac. Parto (SCE)	<b>6,4%</b> <b>FÁCIL</b>																																							
Fertilidad Toro	<b>MEDIA</b>																																							
Durab. (Livability)	<b>+5,0</b>																																							
Efic. Alim. (FE)	<b>n.d.</b>																																							



PRUEBAS USDA 08/2019