



triangle holstein

A B R I L / 2 0 2 6

*Shelby Mae*

# GENOSOURCE BLACKOUT-ET

HAVENOFEAR x CAPTAIN x RUBICAL HO84M03269893718  
799H000125 05/08/2023



**GTPI +3166**

AB **A1A2**

**UBRE  
+2,15**

**LECHE  
+1426**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,13**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGÍA (PTAT)     | +2,13 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +2,15 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +0,56 |

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +568**

|                |       |        |
|----------------|-------|--------|
| LECHE          | +1426 | 82%    |
| GRASA          | +43   | -0,06% |
| PROTEÍNA       | +45   | -0,01% |
| CHESE MERIT \$ | +570  |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,4%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +3,01 | 78% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +3,3  | 76% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -1,1  |     |
| FERT. ÍNDICE         | -0,1  |     |
| CONC.NOVILLAS (HCR)  | +1,7  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -0,2  |     |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,06 |
| Fortaleza              | +0,28 |
| Profundidad corporal   | +0,59 |
| Angulosidad            | +1,37 |
| Ángulo de la grupa     | +0,21 |
| Anchura de la grupa    | +1,37 |
| Patás vista lateral    | -0,13 |
| Patás vista posterior  | +0,41 |
| Ángulo podal           | +1,09 |
| Patás y pies           | +0,81 |
| Inserción anterior     | +2,30 |
| Altura ubre posterior  | +2,93 |
| Anchura ubre posterior | +2,92 |
| Ligamento suspensor    | +1,25 |
| Profundidad de la ubre | +1,84 |
| Col. Pez. delanteros   | +0,09 |
| Col. Pez. posteriores  | +0,54 |
| Longitud pezones       | +0,54 |

# TIERRA-LINDA MOXIE-ET

DROPBOX x PERFECT x EXCALIBUR HO84M03280191172  
799H000130 14/11/2023



**GTPI +3161**

BB **A2A2**

**TIPO  
+2,87**

**LECHE  
+1038**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,87**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGÍA (PTAT)     | +2,87 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +1,33 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,34 |

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +351**

|                |       |        |
|----------------|-------|--------|
| LECHE          | +1038 | 81%    |
| GRASA          | +56   | +0,05% |
| PROTEÍNA       | +47   | +0,05% |
| CHESE MERIT \$ | +378  |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,8%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +2,77 | 79% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +1,0  | 77% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -0,8  |     |
| FERT. ÍNDICE         | +0,0  |     |
| CONC.NOVILLAS (HCR)  | +2,4  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -0,2  |     |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +2,84 |
| Fortaleza              | +1,57 |
| Profundidad corporal   | +2,07 |
| Angulosidad            | +2,37 |
| Ángulo de la grupa     | +0,56 |
| Anchura de la grupa    | +2,68 |
| Patás vista lateral    | +1,10 |
| Patás vista posterior  | +2,06 |
| Ángulo podal           | +1,51 |
| Patás y pies           | +1,83 |
| Inserción anterior     | +1,83 |
| Altura ubre posterior  | +2,15 |
| Anchura ubre posterior | +2,63 |
| Ligamento suspensor    | +1,70 |
| Profundidad de la ubre | +1,00 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,53 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,86 |
| Longitud pezones       | +0,14 |

# BLONDIN MOOLA

POPLOCK x DESTINATION x BAROLO CANM0121586197  
799H000153 10/02/2024



**GTPI +2734**

BB **A2A2**

**Prueba Canadiense 04/26 LPI +3449**  
Tipo (CONFORMATION) +12  
Sistema mamario (MAMMARY SYSTEM) +6  
Patás y pies (FEET & LEGS) +12  
Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH) +10  
Grupa (RUMP) +8  
Leche +1590

**CONFORMACIÓN PTAT +2,35**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGÍA (PTAT)     | +2,35 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +0,98 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,08 |

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +102**

|                |       |        |
|----------------|-------|--------|
| LECHE          | +1032 | 80%    |
| GRASA          | +53   | +0,04% |
| PROTEÍNA       | +15   | -0,07% |
| CHESE MERIT \$ | +81   |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,7%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +2,95 | 75% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | -1,5  | 74% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -3,2  |     |
| FERT. ÍNDICE         | -2,7  |     |
| CONC.NOVILLAS (HCR)  | -2,2  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -2,9  |     |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +2,61 |
| Fortaleza              | +1,62 |
| Profundidad corporal   | +2,13 |
| Angulosidad            | +2,00 |
| Ángulo de la grupa     | +0,99 |
| Anchura de la grupa    | +1,92 |
| Patás vista lateral    | +0,56 |
| Patás vista posterior  | +1,58 |
| Ángulo podal           | +1,19 |
| Patás y pies           | +1,58 |
| Inserción anterior     | +1,67 |
| Altura ubre posterior  | +1,72 |
| Anchura ubre posterior | +1,77 |
| Ligamento suspensor    | +1,11 |
| Profundidad de la ubre | +1,07 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,00 |
| Col. Pez. posteriores  | +0,83 |
| Longitud pezones       | -0,39 |

# BLONDIN LOUIS



JOHNBOY x DESTINATION x PARFECT  
799H000159

CANM0121586260  
21/10/2025



LPI CDN  
**+3838**

LECHE CDN  
**+1040**

PATAS CDN  
**+15**

**GTPI +3031**

AE A1A2

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| <b>Prueba Canadiense 04/26</b>   | <b>LPI +3838</b> |
| Tipo (CONFORMATION)              | +14              |
| Sistema mamario (MAMMARY SYSTEM) | +8               |
| Patas y pies (FEET & LEGS)       | +15              |
| Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH)  | +10              |
| Grupa (RUMP)                     | +3               |
| Leche                            | +1040            |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +0,86 |
| Fortaleza              | +0,90 |
| Profundidad corporal   | +1,11 |
| Angulosidad            | +0,99 |
| Ángulo de la grupa     | -0,48 |
| Anchura de la grupa    | +1,60 |
| Patas vista lateral    | +0,51 |
| Patas vista posterior  | +1,53 |
| Ángulo podal           | +1,02 |
| Patas y pies           | +1,16 |
| Inserción anterior     | +1,51 |
| Altura ubre posterior  | +1,71 |
| Anchura ubre posterior | +1,82 |
| Ligamento suspensor    | +0,68 |
| Profundidad de la ubre | +0,67 |
| Col. Pez. delanteros   | +0,45 |
| Col. Pez. posteriores  | +0,18 |
| Longitud pezones       | +0,05 |

R. DE PRODUCCIÓN **NM\$ +408** CONFORMACIÓN **+1,90**

|                |             |               |                    |              |
|----------------|-------------|---------------|--------------------|--------------|
| LECHE          | <b>+641</b> | <b>81%R</b>   | TIPO (PTAT)        | <b>+1,90</b> |
| GRASA          | <b>+46</b>  | <b>+0,07%</b> | UBRES (UDC)        | <b>+1,19</b> |
| PROTEINA       | <b>+30</b>  | <b>+0,03%</b> | PATAS Y PIES (FLC) | <b>+1,13</b> |
| CHESE MERIT \$ | <b>+428</b> |               |                    |              |

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD **SCE 1,3%**

|                        |              |            |                     |             |
|------------------------|--------------|------------|---------------------|-------------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS)   | <b>+2,77</b> | <b>78%</b> | FERT. ÍNDICE        | <b>+0,0</b> |
| VIDA PRODUCTIVA (PL)   | <b>+2,6</b>  | <b>77%</b> | CONC.NOVILLAS (HCR) | <b>+1,4</b> |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | <b>-0,2</b>  |            | CONC. ADULTAS (CCR) | <b>+0,2</b> |

# BLONDIN LYNX



ARMOUR x DESTINATION x PARFECT  
799H000158

CANM0121586242  
25/12/2024

Madre: Blondin Destination Louisiana VG86 2YRS



LPI CDN  
**+3613**

PATAS CDN  
**+19**

TIPO CDN  
**+18**

**GTPI +2701**

AE A1A2

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| <b>Prueba Canadiense 04/26</b>   | <b>LPI +3613</b> |
| Tipo (CONFORMATION)              | +18              |
| Sistema mamario (MAMMARY SYSTEM) | +9               |
| Patas y pies (FEET & LEGS)       | +19              |
| Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH)  | +15              |
| Grupa (RUMP)                     | +9               |
| Leche                            | +319             |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +2,34 |
| Fortaleza              | +1,76 |
| Profundidad corporal   | +2,25 |
| Angulosidad            | +1,83 |
| Ángulo de la grupa     | -0,14 |
| Anchura de la grupa    | +2,41 |
| Patas vista lateral    | +0,78 |
| Patas vista posterior  | +2,19 |
| Ángulo podal           | +1,13 |
| Patas y pies           | +1,86 |
| Inserción anterior     | +1,53 |
| Altura ubre posterior  | +1,64 |
| Anchura ubre posterior | +1,77 |
| Ligamento suspensor    | +1,59 |
| Profundidad de la ubre | +0,92 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,02 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,30 |
| Longitud pezones       | -0,28 |

R. DE PRODUCCIÓN **NM\$ -62** CONFORMACIÓN **+2,48**

|                |             |               |                    |              |
|----------------|-------------|---------------|--------------------|--------------|
| LECHE          | <b>+185</b> | <b>79%R</b>   | TIPO (PTAT)        | <b>+2,48</b> |
| GRASA          | <b>+5</b>   | <b>-0,01%</b> | UBRES (UDC)        | <b>+1,01</b> |
| PROTEINA       | <b>+6</b>   | <b>+0,00%</b> | PATAS Y PIES (FLC) | <b>+1,49</b> |
| CHESE MERIT \$ | <b>-56</b>  |               |                    |              |

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD **SCE 1,4%**

|                        |              |            |                     |             |
|------------------------|--------------|------------|---------------------|-------------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS)   | <b>+2,76</b> | <b>75%</b> | FERT. ÍNDICE        | <b>+0,5</b> |
| VIDA PRODUCTIVA (PL)   | <b>-0,3</b>  | <b>74%</b> | CONC.NOVILLAS (HCR) | <b>+3,0</b> |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | <b>+0,0</b>  |            | CONC. ADULTAS (CCR) | <b>+0,9</b> |

# BLONDIN LOUDER



DREAMER x PERFECT x TROPIC  
799H000147

CANM00121586170  
24/07/2024



LPI CDN  
**+3730**

LECHE CDN  
**+1172**

TIPO CDN  
**+14**

**GTPI +2802**

AB **A2A2**

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| <b>Prueba Canadiense 04/26</b>   | <b>LPI +3730</b> |
| Tipo (CONFORMATION)              | +14              |
| Sistema mamario (MAMMARY SYSTEM) | +9               |
| Patas y pies (FEET & LEGS)       | +14              |
| Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH)  | +10              |
| Grupa (RUMP)                     | +5               |
| Leche                            | +1172            |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,44 |
| Fortaleza              | +0,99 |
| Profundidad corporal   | +1,12 |
| Angulosidad            | +1,35 |
| Ángulo de la grupa     | +0,52 |
| Anchura de la grupa    | +1,26 |
| Patas vista lateral    | -0,58 |
| Patas vista posterior  | +2,01 |
| Ángulo podal           | +1,67 |
| Patas y pies           | +1,48 |
| Inserción anterior     | +1,74 |
| Altura ubre posterior  | +2,14 |
| Anchura ubre posterior | +2,23 |
| Ligamento suspensor    | +1,62 |
| Profundidad de la ubre | +1,00 |
| Col. Pez. delanteros   | +0,72 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,12 |
| Longitud pezones       | +0,42 |

**R. DE PRODUCCIÓN NM\$ +128 CONFORMACIÓN +2,22**

|                |             |               |                    |              |
|----------------|-------------|---------------|--------------------|--------------|
| LECHE          | <b>+738</b> | <b>80%R</b>   | TIPO (PTAT)        | <b>+2,22</b> |
| GRASA          | <b>+42</b>  | <b>+0,04%</b> | UBRES (UDC)        | <b>+1,49</b> |
| PROTEINA       | <b>+26</b>  | <b>+0,01%</b> | PATAS Y PIES (FLC) | <b>+1,39</b> |
| CHESE MERIT \$ | <b>+135</b> |               |                    |              |

**RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,7%**

|                        |              |            |                      |             |
|------------------------|--------------|------------|----------------------|-------------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS)   | <b>+2,91</b> | <b>76%</b> | FERT. ÍNDICE         | <b>+2,6</b> |
| VIDA PRODUCTIVA (PL)   | <b>-0,6</b>  | <b>74%</b> | CONC. NOVILLAS (HCR) | <b>+1,4</b> |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | <b>-3,6</b>  |            | CONC. ADULTAS (CCR)  | <b>-3,1</b> |

# BLONDIN LANDON



DIRECT x PERFECT x TROPIC  
799H000146

CANM0121586148  
24/06/2024



TIPO CDN  
**+16**

LECHE CDN  
**+831**

**GTPI +2650**

AB **A2A2**

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| <b>Prueba Canadiense 04/26</b>   | <b>LPI +3434</b> |
| Tipo (CONFORMATION)              | +16              |
| Sistema mamario (MAMMARY SYSTEM) | +10              |
| Patas y pies (FEET & LEGS)       | +12              |
| Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH)  | +12              |
| Grupa (RUMP)                     | +7               |
| Leche                            | +831             |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +2,63 |
| Fortaleza              | +1,85 |
| Profundidad corporal   | +2,24 |
| Angulosidad            | +1,94 |
| Ángulo de la grupa     | +0,42 |
| Anchura de la grupa    | +2,38 |
| Patas vista lateral    | +1,21 |
| Patas vista posterior  | +1,56 |
| Ángulo podal           | +1,32 |
| Patas y pies           | +1,47 |
| Inserción anterior     | +2,02 |
| Altura ubre posterior  | +1,97 |
| Anchura ubre posterior | +2,31 |
| Ligamento suspensor    | +1,80 |
| Profundidad de la ubre | +1,13 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,00 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,26 |
| Longitud pezones       | +0,82 |

**R. DE PRODUCCIÓN NM\$ -88 CONFORMACIÓN +2,43**

|                |             |               |                    |              |
|----------------|-------------|---------------|--------------------|--------------|
| LECHE          | <b>+808</b> | <b>80%R</b>   | TIPO (PTAT)        | <b>+2,43</b> |
| GRASA          | <b>+13</b>  | <b>-0,08%</b> | UBRES (UDC)        | <b>+1,27</b> |
| PROTEINA       | <b>+19</b>  | <b>-0,03%</b> | PATAS Y PIES (FLC) | <b>+0,97</b> |
| CHESE MERIT \$ | <b>-88</b>  |               |                    |              |

**RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,3%**

|                        |              |            |                      |             |
|------------------------|--------------|------------|----------------------|-------------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS)   | <b>+3,09</b> | <b>76%</b> | FERT. ÍNDICE         | <b>-1,9</b> |
| VIDA PRODUCTIVA (PL)   | <b>-1,1</b>  | <b>75%</b> | CONC. NOVILLAS (HCR) | <b>+1,0</b> |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | <b>-2,3</b>  |            | CONC. ADULTAS (CCR)  | <b>-2,7</b> |

# BLONDIN DETECTIVE

ALLIGATOR x CRUSHABULL x HOTLINE CANM0120781841  
799H000063 27/06/2021

Hija: Blondin Detective Bacardi VG89 2YRS - HM Int. Champion Royal Winter Fair 2025



LECHE CDN  
+1025

TIPO CDN  
+15

**GTPI +2568**

AA **A2A2**

HIJAS 254 REBAÑOS 143

**Prueba Canadiense 04/26 LPI +3367**  
Tipo (CONFORMATION) +15  
Sistema mamario (MAMMARY SYSTEM) +10  
Patas y pies (FEET & LEGS) +15  
Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH) +10  
Grupa (RUMP) +5  
Leche +1025

## CONFORMACIÓN PTAT +2,86

MORFOLOGIA (PTAT) +286  
SISTEMA MAMARIO (UDC) +1,66  
PATAS Y PIES (FLC) +1,38

## R. PRODUCCIÓN NM\$ -231

LECHE +849 93%  
GRASA +3 -0,12%  
PROTEINA +15 -0,05%  
CHESSE MERIT \$ -245

## SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,1%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,97 90%  
VIDA PRODUCTIVA (PL) -3,2 84%  
FERT. HIJAS (DPR) -2,8  
FERT. ÍNDICE -2,5  
CONC. NOVILLAS (HCR) +0,0  
CONC. ADULTAS (CCR) -3,5

Estatura +2,48  
Fortaleza +1,59  
Profundidad corporal +2,30  
Angulosidad +2,39  
Ángulo de la grupa -0,49  
Anchura de la grupa +2,08  
Patas vista lateral +1,19  
Patas vista posterior +1,59  
Ángulo podal +1,53  
Patas y pies +1,92  
Inserción anterior +2,11  
Altura ubre posterior +2,69  
Anchura ubre posterior +2,80  
Ligamento suspensor +1,66  
Profundidad de la ubre +1,04  
Col. Pez. delanteros +1,36  
Col. Pez. posteriores +1,47  
Longitud pezones -0,01

# BLONDIN DRIVEN

ALLEYOOP x SIDEKICK x HOTLINE CANM00120096651  
799H000056 HH5 17/02/2021

Hija: Mosnang Driven to Succeed



#2 TIPO  
TOROS PROBADOS  
CDN

PATAS CDN  
+17

**GTPI +2389**

AA **A2A2**

HIJAS 149 REBAÑOS 77

**Prueba Canadiense 04/26 LPI +3198**  
Tipo (CONFORMATION) +14  
Sistema mamario (MAMMARY SYSTEM) +5  
Patas y pies (FEET & LEGS) +17  
Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH) +14  
Grupa (RUMP) +5  
Leche +1056

## CONFORMACIÓN PTAT +3,26

MORFOLOGIA (PTAT) +3,26  
SISTEMA MAMARIO (UDC) +1,71  
PATAS Y PIES (FLC) +2,28

## R. PRODUCCIÓN NM\$ -354

LECHE +525 92%  
GRASA +6 -0,06%  
PROTEINA +5 -0,05%  
CHESSE MERIT \$ -371

## SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,7%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +3,12 90%  
VIDA PRODUCTIVA (PL) -4,7 84%  
FERT. HIJAS (DPR) -5,8  
FERT. ÍNDICE -5,7  
CONC. NOVILLAS (HCR) -1,7  
CONC. ADULTAS (CCR) -7,4

Estatura +2,35  
Fortaleza +1,28  
Profundidad corporal +2,42  
Angulosidad +3,09  
Ángulo de la grupa -0,08  
Anchura de la grupa +2,11  
Patas vista lateral +0,48  
Patas vista posterior +2,60  
Ángulo podal +2,04  
Patas y pies +2,65  
Inserción anterior +2,19  
Altura ubre posterior +2,96  
Anchura ubre posterior +2,96  
Ligamento suspensor +1,91  
Profundidad de la ubre +0,48  
Col. Pez. delanteros +1,93  
Col. Pez. posteriores +2,11  
Longitud pezones -0,35

# BLONDIN ENERGY

HANIKO x SALLOMON x ATWOOD CANM0120345175  
799H000034 06/08/2020

Hija: Beckridge Quality NRGY Megapix 1st Winter Yearling & Reserve Int. Champion Royal 2025



TIPO CDN  
+15

**GTPI +2284**

AE **A1A2**

HIJAS 1096 REBAÑOS 505

**Prueba Canadiense 04/26 LPI +2886**  
Tipo (CONFORMATION) +15  
Sistema mamario (MAMMARY SYSTEM) +12  
Patas y pies (FEET & LEGS) +12  
Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH) +5  
Grupa (RUMP) +9  
Leche -711

## CONFORMACIÓN PTAT +2,92

MORFOLOGIA (PTAT) +2,92  
SISTEMA MAMARIO (UDC) +2,26  
PATAS Y PIES (FLC) +1,84

## R. PRODUCCIÓN NM\$ -461

LECHE -282 96%  
GRASA -12 +0,00%  
PROTEINA -20 -0,04%  
CHESSE MERIT \$ -479

## SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,5%

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +3,10 93%  
VIDA PRODUCTIVA (PL) -2,1 89%  
FERT. HIJAS (DPR) -3,8  
FERT. ÍNDICE -3,9  
CONC. NOVILLAS (HCR) -1,3  
CONC. ADULTAS (CCR) -4,7

Estatura +2,97  
Fortaleza +1,46  
Profundidad corporal +1,82  
Angulosidad +1,70  
Ángulo de la grupa +0,52  
Anchura de la grupa +2,19  
Patas vista lateral -0,40  
Patas vista posterior +2,43  
Ángulo podal +2,30  
Patas y pies +2,31  
Inserción anterior +2,69  
Altura ubre posterior +3,05  
Anchura ubre posterior +3,48  
Ligamento suspensor +2,07  
Profundidad de la ubre +2,43  
Col. Pez. delanteros +2,33  
Col. Pez. posteriores +2,13  
Longitud pezones -0,69

# BOKMA LEVEL-P



RIGHT STUFF PP x PERFECT x TROPIC  
799H000150

CANM015051262  
2708/2024



Comestar Latinete Perfect VG89 4YRS  
Madre de Level P y Legacy

LECHECDN  
**+1077**

TIPO CDN  
**+14**

**GTPI +2940**

BB **A2A2**

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| <b>Prueba Canadiense 04/26</b>  | <b>LPI +3831</b> |
| Tipo (CONFORMATION)             | +14              |
| Sistema mamario (MAMARY SYSTEM) | +10              |
| Patas y pies (FEET & LEGS)      | +10              |
| Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH) | +9               |
| Grupa (RUMP)                    | +7               |
| Leche                           | +1077            |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,53 |
| Fortaleza              | +1,05 |
| Profundidad corporal   | +1,00 |
| Angulosidad            | +1,05 |
| Ángulo de la grupa     | +0,00 |
| Anchura de la grupa    | +2,22 |
| Patas vista lateral    | +0,75 |
| Patas vista posterior  | +1,84 |
| Ángulo podal           | +1,06 |
| Patas y pies           | +1,46 |
| Inserción anterior     | +1,75 |
| Altura ubre posterior  | +1,47 |
| Anchura ubre posterior | +1,29 |
| Ligamento suspensor    | +1,23 |
| Profundidad de la ubre | +1,33 |
| Col. Pez. delanteros   | +0,26 |
| Col. Pez. posteriores  | +0,65 |
| Longitud pezones       | +1,31 |

R. DE PRODUCCIÓN **NM\$ +244** CONFORMACIÓN **+1,85**

|                 |      |        |                    |       |
|-----------------|------|--------|--------------------|-------|
| LECHE           | +799 | 80%R   | TIPO (PTAT)        | +1,85 |
| GRASA           | +39  | +0,02% | UBRES (UDC)        | +1,03 |
| PROTEINA        | +33  | +0,03% | PATAS Y PIES (FLC) | +1,28 |
| CHESSE MERIT \$ | +258 |        |                    |       |

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD **SCE 1,4%**

|                        |       |     |                      |      |
|------------------------|-------|-----|----------------------|------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS)   | +2,92 | 76% | FERT. ÍNDICE         | -0,2 |
| VIDA PRODUCTIVA (PL)   | +1,1  | 75% | CONC. NOVILLAS (HCR) | +1,1 |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | -0,8  |     | CONC. ADULTAS (CCR)  | +0,3 |

# BENJO LR MEGA-P RED



EVEREADY-PP x RYDER RED x MIRAND  
799H000135

CANM0121031562  
11/12/2023



Madre: Lindenright Ryder Moonwalker P VG86

**#1 CDN**  
**TOROS ROJOS**  
**PATAS**

TIPO CDN  
**+15**

**GTPI +2527**

BB **A1A2**

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| <b>Prueba Canadiense 04/26</b>  | <b>LPI +3831</b> |
| Tipo (CONFORMATION)             | +14              |
| Sistema mamario (MAMARY SYSTEM) | +10              |
| Patas y pies (FEET & LEGS)      | +10              |
| Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH) | +9               |
| Grupa (RUMP)                    | +7               |
| Leche                           | +1077            |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,48 |
| Fortaleza              | +0,38 |
| Profundidad corporal   | +0,38 |
| Angulosidad            | +0,27 |
| Ángulo de la grupa     | +1,88 |
| Anchura de la grupa    | +1,30 |
| Patas vista lateral    | +0,65 |
| Patas vista posterior  | +1,75 |
| Ángulo podal           | +1,45 |
| Patas y pies           | +1,70 |
| Inserción anterior     | +3,31 |
| Altura ubre posterior  | +3,16 |
| Anchura ubre posterior | +2,31 |
| Ligamento suspensor    | +1,01 |
| Profundidad de la ubre | +2,99 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,17 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,40 |
| Longitud pezones       | +0,49 |

R. DE PRODUCCIÓN **NM\$ -149** CONFORMACIÓN **+2,22**

|                 |      |        |                    |       |
|-----------------|------|--------|--------------------|-------|
| LECHE           | +508 | 80%R   | TIPO (PTAT)        | +2,22 |
| GRASA           | -32  | -0,20% | UBRES (UDC)        | +2,48 |
| PROTEINA        | -10  | -0,10% | PATAS Y PIES (FLC) | +1,49 |
| CHESSE MERIT \$ | -184 |        |                    |       |

RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD **SCE 1,3%**

|                        |       |     |                      |      |
|------------------------|-------|-----|----------------------|------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS)   | +2,96 | 75% | FERT. ÍNDICE         | -0,3 |
| VIDA PRODUCTIVA (PL)   | +1,5  | 74% | CONC. NOVILLAS (HCR) | +0,6 |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | -0,3  |     | CONC. ADULTAS (CCR)  | -0,9 |

# FRAHOLME VEC TRITON-PP



LOGIC PP x ALLDAY-P x HOTSPOT P  
799H000133

CANM0014911359  
27/11/2023



#2 TIPO  
TOROS POLLED  
CDN

TIPO CDN  
+14

**GTPI +2945**

BB **A1A2**

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| <b>Prueba Canadiense 12/25</b>  | <b>LPI +3789</b> |
| Tipo (CONFORMATION)             | +14              |
| Sistema mamario (MAMARY SYSTEM) | +9               |
| Patas y pies (FEET & LEGS)      | +11              |
| Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH) | +7               |
| Grupa (RUMP)                    | +14              |
| Leche                           | +729             |

**R. DE PRODUCCIÓN NM\$ +270**      **CONFORMACIÓN +2,54**

|                 |      |        |                    |       |
|-----------------|------|--------|--------------------|-------|
| LECHE           | +357 | 81%R   | TIPO (PTAT)        | +2,54 |
| GRASA           | +55  | +0,15% | UBRES (UDC)        | +1,88 |
| PROTEINA        | +28  | +0,06% | PATAS Y PIES (FLC) | +1,06 |
| CHESSE MERIT \$ | +296 |        |                    |       |

**RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD**      **SCE 1,7%**

|                        |       |     |                      |      |
|------------------------|-------|-----|----------------------|------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS)   | +2,92 | 76% | FERT. ÍNDICE         | -1,4 |
| VIDA PRODUCTIVA (PL)   | -1,6  | 75% | CONC. NOVILLAS (HCR) | +0,3 |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | -2,0  |     | CONC. ADULTAS (CCR)  | -1,3 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +2,26 |
| Fortaleza              | +0,66 |
| Profundidad corporal   | +1,18 |
| Angulosidad            | +2,01 |
| Ángulo de la grupa     | +2,09 |
| Anchura de la grupa    | +1,54 |
| Patas vista lateral    | -0,42 |
| Patas vista posterior  | +1,19 |
| Ángulo podal           | +1,16 |
| Patas y pies           | +1,56 |
| Inserción anterior     | +2,21 |
| Altura ubre posterior  | +2,90 |
| Anchura ubre posterior | +2,72 |
| Ligamento suspensor    | +1,53 |
| Profundidad de la ubre | +1,66 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,08 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,22 |
| Longitud pezones       | -0,05 |

# CASHCOW SALARY-PP



RIGHT STUFF PP x LUSTER-P x BIGHIT P  
799H000148

CANM0015043547  
13/04/2024



Madre: Silvercap Luster Stillness PP VG86

**GTPI +2729**

AB **A2A2**

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| <b>Prueba Canadiense 12/25</b>  | <b>LPI +3592</b> |
| Tipo (CONFORMATION)             | +13              |
| Sistema mamario (MAMARY SYSTEM) | +11              |
| Patas y pies (FEET & LEGS)      | +8               |
| Fuerza lechera (DAIRY STRENGTH) | +5               |
| Grupa (RUMP)                    | +7               |
| Leche                           | +976             |

**R. DE PRODUCCIÓN NM\$ +107**      **CONFORMACIÓN +1,94**

|                 |      |        |                    |       |
|-----------------|------|--------|--------------------|-------|
| LECHE           | +617 | 80%R   | TIPO (PTAT)        | +1,94 |
| GRASA           | +29  | +0,01% | UBRES (UDC)        | +1,81 |
| PROTEINA        | +15  | -0,02% | PATAS Y PIES (FLC) | +1,04 |
| CHESSE MERIT \$ | +101 |        |                    |       |

**RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD**      **SCE 1,7%**

|                        |       |     |                      |      |
|------------------------|-------|-----|----------------------|------|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS)   | +3,04 | 75% | FERT. ÍNDICE         | -2,1 |
| VIDA PRODUCTIVA (PL)   | +0,1  | 74% | CONC. NOVILLAS (HCR) | -2,0 |
| FERTILIDAD HIJAS (DPR) | -2,4  |     | CONC. ADULTAS (CCR)  | -1,9 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,32 |
| Fortaleza              | +0,82 |
| Profundidad corporal   | +0,87 |
| Angulosidad            | +0,74 |
| Ángulo de la grupa     | +0,45 |
| Anchura de la grupa    | +1,75 |
| Patas vista lateral    | +0,68 |
| Patas vista posterior  | +1,44 |
| Ángulo podal           | +0,92 |
| Patas y pies           | +1,22 |
| Inserción anterior     | +2,36 |
| Altura ubre posterior  | +2,74 |
| Anchura ubre posterior | +1,89 |
| Ligamento suspensor    | +0,63 |
| Profundidad de la ubre | +2,38 |
| Col. Pez. delanteros   | -0,25 |
| Col. Pez. posteriores  | -0,39 |
| Longitud pezones       | +0,69 |

# KINGS-RANSOM DYNASTY-ET

PARFECT x LEGACY x HELIX 840M03224437469  
799H000045 10/12/2020

Hijas: Dubenoit Dynasty Ever After VG86 y Every ReadyVG



**GTPI +3074**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,27**

BB **A2A2**

HIJAS 1727 REBAÑOS 518

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +340**

|                |      |        |
|----------------|------|--------|
| LECHE          | +27  | 98%R   |
| GRASA          | +72  | +0,27% |
| PROTEINA       | +16  | +0,06% |
| CHESS MERIT \$ | +364 |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,6%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +2,84 | 96% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +1,4  | 91% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | +1,0  |     |
| FERT. ÍNDICE         | +1,9  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | +2,3  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | +2,5  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +2,27 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +1,26 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,72 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,41 |
| Fortaleza              | +1,74 |
| Profundidad corporal   | +1,61 |
| Angulosidad            | +0,82 |
| Ángulo de la grupa     | -0,40 |
| Anchura de la grupa    | +1,45 |
| Patas vista lateral    | +0,72 |
| Patas vista posterior  | +2,31 |
| Ángulo podal           | +1,32 |
| Patas y pies           | +1,82 |
| Inserción anterior     | +1,91 |
| Altura ubre posterior  | +1,46 |
| Anchura ubre posterior | +1,94 |
| Ligamento suspensor    | +0,76 |
| Profundidad de la ubre | +1,01 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,42 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,01 |
| Longitud pezones       | +0,16 |

# BLONDIN HEARTLAND

DYNASTY x CONWAY x DELTA CANM0121079835  
799H000098 13/10/2022



**GTPI +3007**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,24**

BB **A2A2**

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +323**

|                |      |        |
|----------------|------|--------|
| LECHE          | +656 | 82%R   |
| GRASA          | +63  | +0,13% |
| PROTEINA       | +29  | +0,03% |
| CHESS MERIT \$ | +337 |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,6%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +2,97 | 79% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +1,3  | 78% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -1,4  |     |
| FERT. ÍNDICE         | -0,5  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | +1,2  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -0,5  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +2,24 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +1,29 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,19 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +2,12 |
| Fortaleza              | +1,56 |
| Profundidad corporal   | +1,64 |
| Angulosidad            | +1,11 |
| Ángulo de la grupa     | +0,03 |
| Anchura de la grupa    | +1,87 |
| Patas vista lateral    | +1,04 |
| Patas vista posterior  | +1,56 |
| Ángulo podal           | +1,51 |
| Patas y pies           | +1,58 |
| Inserción anterior     | +2,33 |
| Altura ubre posterior  | +1,82 |
| Anchura ubre posterior | +1,83 |
| Ligamento suspensor    | +0,68 |
| Profundidad de la ubre | +1,73 |
| Col. Pez. delanteros   | +0,55 |
| Col. Pez. posteriores  | +0,30 |
| Longitud pezones       | +0,75 |

# BLONDIN DRAGON

DYNASTY x DELTA LAMBDA x ABBOTT CANM0121079841  
799H000097 05/11/2022



TIPO CDN  
**+14**

UBRES CDN  
**+13**

**GTPI +2757**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,19**

BB **A2A2**

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +98**

|                |      |        |
|----------------|------|--------|
| LECHE          | +253 | 82%R   |
| GRASA          | +12  | +0,01% |
| PROTEINA       | +0   | -0,03% |
| CHESS MERIT \$ | +90  |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,8%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +2,87 | 79% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +2,5  | 77% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | +0,7  |     |
| FERT. ÍNDICE         | +1,1  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | +2,4  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | +1,6  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +2,19 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +1,43 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,17 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,59 |
| Fortaleza              | +1,05 |
| Profundidad corporal   | +0,95 |
| Angulosidad            | +0,20 |
| Ángulo de la grupa     | -0,56 |
| Anchura de la grupa    | +1,14 |
| Patas vista lateral    | +0,63 |
| Patas vista posterior  | +1,46 |
| Ángulo podal           | +1,44 |
| Patas y pies           | +1,42 |
| Inserción anterior     | +2,67 |
| Altura ubre posterior  | +1,82 |
| Anchura ubre posterior | +1,26 |
| Ligamento suspensor    | +0,73 |
| Profundidad de la ubre | +2,21 |
| Col. Pez. delanteros   | +0,18 |
| Col. Pez. posteriores  | +0,00 |
| Longitud pezones       | +0,79 |

# TERRA-LINDA ROCKET-ET

PARFECT x DOC x CRACKSHOT 840M3243358080  
799H000074 11/10/2021



**GTPI +2917**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,31**

BB **A2A2**

HIJAS 15 REBAÑOS 1

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +199**

|                |      |        |
|----------------|------|--------|
| LECHE          | +665 | 88%R   |
| GRASA          | +41  | +0,05% |
| PROTEINA       | +25  | +0,01% |
| CHESE MERIT \$ | +207 |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,2%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +2,97 | 82% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +0,8  | 79% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -1,7  |     |
| FERT. ÍNDICE         | -1,1  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | -0,1  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -1,5  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +2,31 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +1,65 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,61 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,56 |
| Fortaleza              | +1,45 |
| Profundidad corporal   | +1,39 |
| Angulosidad            | +1,43 |
| Ángulo de la grupa     | +0,01 |
| Anchura de la grupa    | +2,37 |
| Patas vista lateral    | +1,18 |
| Patas vista posterior  | +2,60 |
| Ángulo podal           | +1,31 |
| Patas y pies           | +1,67 |
| Inserción anterior     | +1,78 |
| Altura ubre posterior  | +2,06 |
| Anchura ubre posterior | +2,64 |
| Ligamento suspensor    | +2,21 |
| Profundidad de la ubre | +1,12 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,22 |
| Col. Pez. posteriores  | +2,08 |
| Longitud pezones       | +0,30 |

# COMESTAR LEGACY

DESTINATION x PARFECT x TROPIC CANM00121298035  
799H000109 05/01/2023



**GTPI +2826**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,03**

AB **A2A2**

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +116**

|                |       |        |
|----------------|-------|--------|
| LECHE          | +1056 | 82%R   |
| GRASA          | +37   | -0,02% |
| PROTEINA       | +22   | -0,05% |
| CHESE MERIT \$ | +102  |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,2%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +3,01 | 79% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | -1,1  | 77% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -1,3  |     |
| FERT. ÍNDICE         | -0,2  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | +2,5  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -0,3  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +2,03 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +1,11 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,59 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,32 |
| Fortaleza              | +0,82 |
| Profundidad corporal   | +1,18 |
| Angulosidad            | +1,39 |
| Ángulo de la grupa     | -0,79 |
| Anchura de la grupa    | +1,79 |
| Patas vista lateral    | +1,09 |
| Patas vista posterior  | +2,24 |
| Ángulo podal           | +0,94 |
| Patas y pies           | +1,70 |
| Inserción anterior     | +1,35 |
| Altura ubre posterior  | +1,54 |
| Anchura ubre posterior | +1,65 |
| Ligamento suspensor    | +1,61 |
| Profundidad de la ubre | +0,73 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,11 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,42 |
| Longitud pezones       | +0,45 |

# BLONDIN DEPOSIT

MAYOR x AVENGER x DELTA-LAMBDA 840M121586164  
799H000149 18/07/2024



Abuela: *Wisselview Lambda Delight EX*

**DPR  
+0,7**

**GTPI +2761**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,01**

AA **A2A2**

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +86**

|                |      |        |
|----------------|------|--------|
| LECHE          | +321 | 80%R   |
| GRASA          | +36  | +0,09% |
| PROTEINA       | +1   | -0,04% |
| CHESE MERIT \$ | +73  |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,3%**

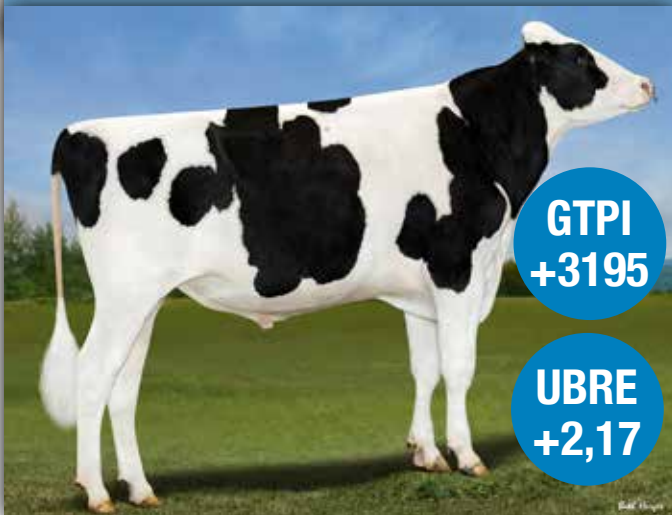
|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +3,04 | 75% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +0,1  | 74% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | +0,7  |     |
| FERT. ÍNDICE         | +0,7  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | +2,6  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | +1,0  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +2,01 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +1,48 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,37 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +1,62 |
| Fortaleza              | +0,77 |
| Profundidad corporal   | +0,88 |
| Angulosidad            | +1,02 |
| Ángulo de la grupa     | +0,29 |
| Anchura de la grupa    | +1,28 |
| Patas vista lateral    | +0,33 |
| Patas vista posterior  | +1,55 |
| Ángulo podal           | +1,26 |
| Patas y pies           | +1,66 |
| Inserción anterior     | +2,02 |
| Altura ubre posterior  | +2,12 |
| Anchura ubre posterior | +1,80 |
| Ligamento suspensor    | +1,35 |
| Profundidad de la ubre | +1,61 |
| Col. Pez. delanteros   | +0,48 |
| Col. Pez. posteriores  | +0,51 |
| Longitud pezones       | -0,52 |

# GENOSOURCE BARROS-ET

HAVENOFEAR x CAPTAIN x RUBICAL 840M3269893733  
734H000169 08/08/2023



**GTPI +3195**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,23**

AB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) +2,23  
SISTEMA MAMARIO (UDC) +2,17  
PATAS Y PIES (FLC) +0,69

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +538**

LECHE +1394 **82%R**  
GRASA +45 **-0,05%**  
PROTEINA +55 **+0,03%**  
CHESSE MERIT \$ +555

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,4%**

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +3,09 **78%**  
VIDA PRODUCTIVA (PL) +3,0 **76%**  
FERT. HIJAS (DPR) -1,3  
FERT. ÍNDICE -0,5  
CONC. NOVILLAS (HCR) +1,3  
CONC. ADULTAS (CCR) -0,7

Estatura +0,83  
Fortaleza +0,55  
Profundidad corporal +0,69  
Angulosidad +1,11  
Ángulo de la grupa +0,30  
Anchura de la grupa +1,22  
Patas vista lateral -0,04  
Patas vista posterior +0,57  
Ángulo podal +1,06  
Patasy pies +0,87  
Inserción anterior +2,42  
Altura ubre posterior +2,68  
Anchura ubre posterior +3,00  
Ligamento suspensor +1,18  
Profundidad de la ubre +1,49  
Col. Pez. delanteros +0,94  
Col. Pez. posteriores +1,21  
Longitud pezones -0,15

# COOKIECUTTER PEAK HOCHI-ET

ARCHIEVE x MOONSHINER x ACURA 840M3269404788  
734H000164 31/05/2023



**GTPI +3187**

**CONFORMACIÓN PTAT +0,58**

AA **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) +0,58  
SISTEMA MAMARIO (UDC) +1,02  
PATAS Y PIES (FLC) -0,39

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +781**

LECHE +1692 **82%R**  
GRASA +70 **+0,00%**  
PROTEINA +51 **-0,02%**  
CHESSE MERIT \$ +786

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,2%**

CEL. SOMÁTICAS (SCS) +2,77 **79%**  
VIDA PRODUCTIVA (PL) +3,5 **76%**  
FERT. HIJAS (DPR) -1,3  
FERT. ÍNDICE +0,1  
CONC. NOVILLAS (HCR) +1,8  
CONC. ADULTAS (CCR) +0,2

Estatura -0,63  
Fortaleza +0,23  
Profundidad corporal -0,13  
Angulosidad +0,05  
Ángulo de la grupa -0,52  
Anchura de la grupa +0,20  
Patas vista lateral +0,12  
Patas vista posterior -0,96  
Ángulo podal -0,23  
Patasy pies -0,37  
Inserción anterior +0,88  
Altura ubre posterior +1,16  
Anchura ubre posterior +1,74  
Ligamento suspensor -0,16  
Profundidad de la ubre -0,04  
Col. Pez. delanteros +0,31  
Col. Pez. posteriores +0,54  
Longitud pezones -0,13

# DUCKET HEROIC-ET

ESQUIRE x PERFECT x DOC 840M3260843013  
734H000161 11/09/2022



**GTPI +3127**

**CONFORMACIÓN PTAT +1,75**

AB **A2A2**

MORFOLOGIA (PTAT) +1,75  
SISTEMA MAMARIO (UDC) +0,90  
PATAS Y PIES (FLC) +1,40

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +435**

LECHE +1650 **82%R**  
GRASA +50 **-0,06%**  
PROTEINA +60 **+0,02%**  
CHESSE MERIT \$ +450

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,6%**

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) +2,97 **79%**  
VIDA PRODUCTIVA (PL) +1,5 **77%**  
FERT. HIJAS (DPR) -1,5  
FERT. ÍNDICE -0,8  
CONC. NOVILLAS (HCR) -0,7  
CONC. ADULTAS (CCR) -0,6

Estatura +1,01  
Fortaleza +1,02  
Profundidad corporal +1,20  
Angulosidad +1,98  
Ángulo de la grupa -0,59  
Anchura de la grupa +1,85  
Patas vista lateral +0,47  
Patas vista posterior +2,05  
Ángulo podal +0,78  
Patasy pies +1,41  
Inserción anterior +0,97  
Altura ubre posterior +1,54  
Anchura ubre posterior +2,16  
Ligamento suspensor +0,81  
Profundidad de la ubre +0,11  
Col. Pez. delanteros +0,25  
Col. Pez. posteriores +0,41  
Longitud pezones +1,05

# PEAK MASINO-ET



TYROL x UPSIDE x ALTAZZZLE  
734H000165

840M3272456494  
11/08/2023



**GTPI**  
**+3216**

**NM\$**  
**+665**

**LECHE**  
**+1147**

**GTPI +3216**

**CONFORMACIÓN PTAT +1,26**

BB **A2A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+1,26**  
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+0,64**  
PATAS Y PIES (FLC) **+0,44**

**RESUMEN DE PRODUCCIÓN**

**NM\$ +665**

LECHE **+1147** **81%R**  
GRASA **+79** **+0,12%**  
PROTEINA **+47** **+0,03%**

CHESSE MERIT \$ **+684**  
EFICIENCIA ALI. (FE)

**RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD**

**SCE 1,6%**

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,94** **77%**  
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+2,8** **76%**  
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-0,4**

FERT. ÍNDICE **+1,0**  
CONC. NOVILLAS (HCR) **+3,9**  
CONC. ADULTAS (CCR) **+0,9**

Estatura **+1,71**  
Fortaleza **+0,65**  
Profundidad corporal **+1,05**  
Angulosidad **+1,54**  
Ángulo de la grupa **+0,96**  
Anchura de la grupa **+1,73**  
Patas vista lateral **+1,39**  
Patas vista posterior **+0,84**  
Ángulo podal **+0,08**  
Patas y pies **+0,85**  
Inserción anterior **+0,81**  
Altura ubre posterior **+1,06**  
Anchura ubre posterior **+1,43**  
Ligamento suspensor **+0,83**  
Profundidad de la ubre **+0,73**  
Col. Pez. delanteros **+0,48**  
Col. Pez. posteriores **+0,72**  
Longitud pezones **-0,29**

# SIEMERS PROWD-ET



CONNOR x EARLYBIRD x HELIX  
734H000171

840M3280020601  
16/04/2024



**GTPI**  
**+3177**

**NM\$**  
**+509**

**LECHE**  
**+1106**

**GTPI +3177**

**CONFORMACIÓN PTAT +1,38**

BB **A1A2**

MORFOLOGIA / TIPO (PTAT) **+1,38**  
SISTEMA MAMARIO / UBRE (UDC) **+1,11**  
PATAS Y PIES (FLC) **+0,28**

**RESUMEN DE PRODUCCIÓN**

**NM\$ +509**

LECHE **+1106** **80%R**  
GRASA **+67** **+0,08%**  
PROTEINA **+53** **+0,06%**

CHESSE MERIT \$ **+545**  
EFICIENCIA ALI. (FE)

**RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD**

**SCE 1,2%**

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,64** **76%**  
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+1,6** **75%**  
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,2**

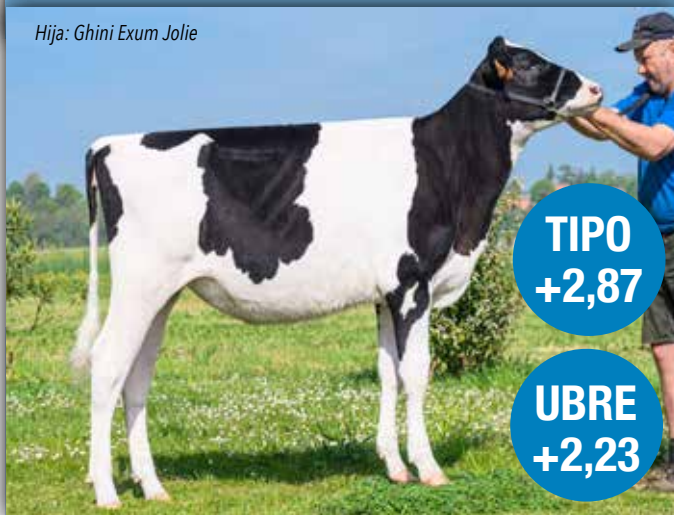
FERT. ÍNDICE **-0,7**  
CONC. NOVILLAS (HCR) **+0,2**  
CONC. ADULTAS (CCR) **-1,1**

Estatura **+1,53**  
Fortaleza **+1,40**  
Profundidad corporal **+1,44**  
Angulosidad **+1,20**  
Ángulo de la grupa **+0,18**  
Anchura de la grupa **+1,46**  
Patas vista lateral **-0,04**  
Patas vista posterior **+0,61**  
Ángulo podal **+1,35**  
Patas y pies **+0,52**  
Inserción anterior **+1,38**  
Altura ubre posterior **+1,82**  
Anchura ubre posterior **+2,10**  
Ligamento suspensor **+0,51**  
Profundidad de la ubre **+0,56**  
Col. Pez. delanteros **+0,70**  
Col. Pez. posteriores **+0,94**  
Longitud pezones **+0,14**

# VANDEN-BERGE PEAK EXUM-ET

CHAMPION-RED x TROPIC x DELTA-LAMBDA 840M3229908561  
734H000151 13/08/2021

Hija: Ghini Exum Jolie



TIPO  
+2,87

UBRE  
+2,23

**GTPI +3029**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,87**

AA **A2A2**

HIJAS 11 REBAÑOS 2

**R. PRODUCCIÓN NM\$ +247**

|                |      |        |
|----------------|------|--------|
| LECHE          | +909 | 84%R   |
| GRASA          | +60  | +0,08% |
| PROTEINA       | +28  | -0,01% |
| CHESE MERIT \$ | +247 |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,6%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +3,03 | 80% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | -1,3  | 78% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -1,6  |     |
| FERT. ÍNDICE         | -0,9  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | +1,6  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -1,2  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +2,87 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +2,23 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,46 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +2,48 |
| Fortaleza              | +1,52 |
| Profundidad corporal   | +1,60 |
| Angulosidad            | +1,60 |
| Ángulo de la grupa     | -1,77 |
| Anchura de la grupa    | +2,42 |
| Patas vista lateral    | +0,44 |
| Patas vista posterior  | +1,73 |
| Ángulo podal           | +2,32 |
| Patas y pies           | +1,89 |
| Inserción anterior     | +2,72 |
| Altura ubre posterior  | +2,93 |
| Anchura ubre posterior | +3,22 |
| Ligamento suspensor    | +2,44 |
| Profundidad de la ubre | +2,17 |
| Col. Pez. delanteros   | +0,91 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,74 |
| Longitud pezones       | +0,25 |

# PEAK JAX-ET



JAGGER x AXL x DOC  
734H000148

840M3235932767  
05/07/2021



TIPO  
+2,89

UBRE  
+2,17

**GTPI +2687**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,89**

AB **A2A2**

HIJAS 22 REBAÑOS 6

**R. PRODUCCIÓN NM\$ -10**

|                |      |        |
|----------------|------|--------|
| LECHE          | -649 | 86%R   |
| GRASA          | -3   | +0,09% |
| PROTEINA       | -3   | +0,07% |
| CHESE MERIT \$ | +17  |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 1,2%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +2,79 | 82% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | +0,7  | 79% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -1,1  |     |
| FERT. ÍNDICE         | -1,1  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | +0,1  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -1,4  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +2,89 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +2,17 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +1,27 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +3,36 |
| Fortaleza              | +0,92 |
| Profundidad corporal   | +1,57 |
| Angulosidad            | +2,41 |
| Ángulo de la grupa     | -0,65 |
| Anchura de la grupa    | +2,78 |
| Patas vista lateral    | -0,01 |
| Patas vista posterior  | +1,91 |
| Ángulo podal           | +1,65 |
| Patas y pies           | +1,89 |
| Inserción anterior     | +2,50 |
| Altura ubre posterior  | +3,38 |
| Anchura ubre posterior | +3,08 |
| Ligamento suspensor    | +1,88 |
| Profundidad de la ubre | +2,70 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,24 |
| Col. Pez. posteriores  | +1,49 |
| Longitud pezones       | -0,13 |

# PEAK HAMMER-ET



HANKET x DOC x MONTEREY  
734H000124

840M3212150483  
09/03/2020



TIPO  
+3,13

**GTPI +2515**

**CONFORMACIÓN PTAT +3,13**

BE **A1A2**

HIJAS 214 REBAÑOS 62

**R. PRODUCCIÓN NM\$ -399**

|                |      |        |
|----------------|------|--------|
| LECHE          | +689 | 96%R   |
| GRASA          | -26  | -0,20% |
| PROTEINA       | +20  | -0,01% |
| CHESE MERIT \$ | -399 |        |

**SALUD Y FERTILIDAD SCE 2,2%**

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| CÉL. SOMÁTICAS (SCS) | +2,93 | 92% |
| VIDA PRODUCTIVA (PL) | -1,8  | 86% |
| FERT. HIJAS (DPR)    | -3,1  |     |
| FERT. ÍNDICE         | -2,5  |     |
| CONC. NOVILLAS (HCR) | +0,1  |     |
| CONC. ADULTAS (CCR)  | -3,5  |     |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| MORFOLOGIA (PTAT)     | +3,13 |
| SISTEMA MAMARIO (UDC) | +1,68 |
| PATAS Y PIES (FLC)    | +0,53 |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Estatura               | +5,48 |
| Fortaleza              | +2,85 |
| Profundidad corporal   | +3,09 |
| Angulosidad            | +2,35 |
| Ángulo de la grupa     | -1,27 |
| Anchura de la grupa    | +3,83 |
| Patas vista lateral    | +0,65 |
| Patas vista posterior  | +1,34 |
| Ángulo podal           | +2,89 |
| Patas y pies           | +1,66 |
| Inserción anterior     | +3,01 |
| Altura ubre posterior  | +2,94 |
| Anchura ubre posterior | +3,05 |
| Ligamento suspensor    | +2,57 |
| Profundidad de la ubre | +3,08 |
| Col. Pez. delanteros   | +1,68 |
| Col. Pez. posteriores  | +2,20 |
| Longitud pezones       | +2,02 |

# COLDSPRINGS BLASKA-ET



DOC x DENVER x BOMBERO  
734H000111

840M3139888016  
10/12/2018



**LECHE**  
**+2174**

**PATAS**  
**+1,66**

**GTPI +3082**

**CONFORMACIÓN PTAT +2,34**

AB **A2A2**

HIJAS 1828 REBAÑOS 332

**RESUMEN DE PRODUCCIÓN**

**NM\$ +398**

LECHE **+2174** **98%R**  
GRASA **+47** **-0,15%**  
PROTEINA **+43** **-0,10%**

CHESE MERIT \$ **+368**  
EFICIENCIA ALI. (FE)

**RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD**

**SCE 1,6%**

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+2,98** **95%**  
VIDA PRODUCTIVA (PL) **+0,8** **91%**  
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-1,0**

FERT. ÍNDICE **-0,5**  
CONC.NOVILLAS (HCR)**+2,0**  
CONC. ADULTAS (CCR) **-0,8**

Estatura **+1,45**  
Fortaleza **+0,84**  
Profundidad corporal **+1,41**  
Angulosidad **+2,79**  
Ángulo de la grupa **-2,08**  
Anchura de la grupa **+1,02**  
Patas vista lateral **+0,99**  
Patas vista posterior **+1,79**  
Ángulo podal **+1,85**  
Patas y pies **+1,88**  
Inserción anterior **+1,26**  
Altura ubre posterior **+3,12**  
Anchura ubre posterior **+3,47**  
Ligamento suspensor **+2,27**  
Profundidad de la ubre **-0,09**  
Col. Pez. delanteros **+1,54**  
Col. Pez. posteriores **+2,24**  
Longitud pezones **-0,01**

# PEAK HAXL-ET



AXL x DOC x MONTEREY  
734H000126

840M3212150432  
08/02/2020



Hija: JD Ucolant Haxl

**TIPO**  
**+2,78**

**GTPI +2545**

**CONFORMACIÓN PTAT 2,78**

BB **A2A2**

HIJAS 1498 REBAÑOS 329

**RESUMEN DE PRODUCCIÓN**

**NM\$ -239**

LECHE **+569** **98%R**  
GRASA **+14** **-0,14%**  
PROTEINA **+14** **-0,02%**

CHESE MERIT \$ **-246**  
EFICIENCIA ALI. (FE)

**RESUMEN DE SALUD Y FERTILIDAD**

**SCE 1,9%**

CÉL. SOMÁTICAS (SCS) **+3,12** **96%**  
VIDA PRODUCTIVA (PL) **-0,8** **90%**  
FERTILIDAD HIJAS (DPR) **-2,5**

FERT. ÍNDICE **-2,1**  
CONC.NOVILLAS (HCR)**+0,0**  
CONC. ADULTAS (CCR) **-2,9**

Estatura **+4,74**  
Fortaleza **+2,05**  
Profundidad corporal **+2,66**  
Angulosidad **+2,25**  
Ángulo de la grupa **-0,19**  
Anchura de la grupa **+3,50**  
Patas vista lateral **-0,82**  
Patas vista posterior **+1,09**  
Ángulo podal **+2,42**  
Patas y pies **+1,40**  
Inserción anterior **+2,19**  
Altura ubre posterior **+2,77**  
Anchura ubre posterior **+2,57**  
Ligamento suspensor **+2,17**  
Profundidad de la ubre **+2,66**  
Col. Pez. delanteros **+1,10**  
Col. Pez. posteriores **+1,71**  
Longitud pezones **+0,31**

| TORO        | GTPI | KCN | BCN  | LECHE | NMS  | GR. | PROT. | PL   | DPR  | TIPO | UBRE | PATAS | SCS | SCE |
|-------------|------|-----|------|-------|------|-----|-------|------|------|------|------|-------|-----|-----|
| MASINO      | 3216 | BB  | A2A2 | 1147  | 664  | 79  | 47    | 2,8  | -0,4 | 1,26 | 0,64 | 0,44  | 2,9 | 1,6 |
| BARROS      | 3195 | AB  | A2A2 | 1394  | 538  | 45  | 55    | 3,0  | -1,3 | 2,23 | 2,17 | 0,69  | 3,1 | 1,4 |
| HOCHI       | 3187 | AA  | A2A2 | 1692  | 780  | 70  | 51    | 3,5  | -1,3 | 0,58 | 1,02 | -0,39 | 2,8 | 1,2 |
| PROWD       | 3177 | BB  | A1A2 | 1106  | 509  | 67  | 53    | 1,6  | -1,2 | 1,38 | 1,11 | 0,28  | 2,6 | 1,2 |
| BLACKOUT    | 3168 | AB  | A1A2 | 1426  | 568  | 43  | 45    | 3,3  | -1,1 | 2,13 | 2,15 | 0,56  | 3,0 | 1,4 |
| MOXIE       | 3162 | BB  | A2A2 | 1038  | 351  | 56  | 47    | 1,0  | -0,8 | 2,87 | 1,33 | 1,34  | 2,8 | 1,8 |
| HEROIC      | 3127 | AB  | A2A2 | 1650  | 435  | 50  | 60    | 1,5  | -1,5 | 1,75 | 0,90 | 1,40  | 3,0 | 1,6 |
| BLASKA      | 3082 | AB  | A2A2 | 2174  | 398  | 47  | 43    | 0,8  | -1,0 | 2,34 | 1,80 | 1,66  | 3,0 | 1,6 |
| DYNASTY     | 3074 | BB  | A2A2 | 27    | 340  | 72  | 16    | 1,4  | 1,0  | 2,27 | 1,26 | 1,72  | 2,8 | 1,6 |
| LOUIS       | 3032 | AE  | A1A2 | 641   | 408  | 46  | 30    | 2,6  | -0,2 | 1,90 | 1,19 | 1,13  | 2,8 | 1,3 |
| EXUM        | 3028 | AA  | A2A2 | 909   | 247  | 60  | 28    | -1,3 | -1,6 | 2,87 | 2,23 | 1,46  | 3,0 | 1,6 |
| HEARTLAND   | 3008 | BB  | A2A2 | 656   | 323  | 63  | 29    | 1,3  | -1,4 | 2,24 | 1,29 | 1,19  | 3,0 | 1,6 |
| TRITON-PP   | 2944 | BB  | A1A2 | 357   | 269  | 55  | 28    | -1,6 | -2,0 | 2,54 | 1,88 | 1,06  | 2,9 | 1,7 |
| LEVEL       | 2938 | BB  | A2A2 | 799   | 244  | 39  | 33    | 1,1  | -0,8 | 1,85 | 1,03 | 1,28  | 2,9 | 1,4 |
| ROCKET      | 2916 | BB  | A2A2 | 665   | 199  | 41  | 25    | 0,8  | -1,7 | 2,31 | 1,65 | 1,61  | 3,0 | 1,2 |
| MAIN STAGE  | 2901 | AB  | A1A2 | 2002  | 486  | 24  | 54    | 1,4  | -2,6 | 0,46 | 0,57 | -0,88 | 3,0 | 1,0 |
| DEALER      | 2884 | AB  | A2A2 | -69   | 84   | 31  | 8     | 0,6  | 1,0  | 2,79 | 1,90 | 2,10  | 3,0 | 1,7 |
| LEGACY      | 2827 | AB  | A2A2 | 1056  | 116  | 37  | 22    | -1,1 | -1,3 | 2,03 | 1,11 | 1,59  | 3,0 | 1,2 |
| LOUDER      | 2802 | AB  | A2A2 | 738   | 128  | 42  | 26    | -0,6 | -3,6 | 2,22 | 1,49 | 1,39  | 2,9 | 1,7 |
| SUPERMAN    | 2760 | AB  | A2A2 | 374   | 15   | 13  | 15    | -0,5 | -0,7 | 2,79 | 1,80 | 1,48  | 3,0 | 2,1 |
| DEPOSIT     | 2760 | AA  | A2A2 | 321   | 86   | 36  | 1     | 0,1  | 0,7  | 2,01 | 1,48 | 1,37  | 3,0 | 1,3 |
| DRAGON      | 2758 | BB  | A2A2 | 253   | 98   | 12  | 0     | 2,5  | 0,7  | 2,19 | 1,43 | 1,17  | 2,9 | 1,8 |
| MOOLA       | 2735 | BB  | A2A2 | 1032  | 102  | 53  | 15    | -1,5 | -3,2 | 2,35 | 0,98 | 1,08  | 3,0 | 1,7 |
| SALARY-PP   | 2730 | AB  | A2A2 | 617   | 107  | 29  | 15    | 0,1  | -2,4 | 1,94 | 1,81 | 1,04  | 3,0 | 1,7 |
| LYNX        | 2702 | AE  | A1A2 | 185   | -63  | 5   | 6     | -0,3 | 0,0  | 2,48 | 1,01 | 1,50  | 2,8 | 1,4 |
| MAGIC       | 2699 | AB  | A1A2 | -66   | -128 | 18  | -6    | -0,3 | 0,6  | 3,15 | 1,86 | 1,99  | 2,9 | 2,3 |
| DESTINATION | 2695 | AE  | A1A2 | 1426  | 48   | 43  | 23    | -3,3 | -3,3 | 1,96 | 0,54 | 1,44  | 3,1 | 1,4 |
| JAX         | 2687 | AB  | A2A2 | -649  | -10  | -3  | -3    | 0,7  | -1,1 | 2,89 | 2,17 | 1,27  | 2,8 | 1,2 |
| LANDON      | 2649 | AB  | A2A2 | 808   | -88  | 13  | 19    | -1,1 | -2,3 | 2,43 | 1,27 | 0,97  | 3,1 | 1,3 |
| HAVEADREAM  | 2612 | BE  | A1A2 | 189   | -118 | -11 | 2     | 0,4  | -1,3 | 2,84 | 2,11 | 1,47  | 3,1 | 1,9 |
| DETECTIVE   | 2570 | AA  | A2A2 | 849   | -230 | 3   | 15    | -3,2 | -2,8 | 2,86 | 1,66 | 1,38  | 3,0 | 2,1 |
| HAXL        | 2545 | BB  | A2A2 | 569   | -240 | -14 | 14    | -0,8 | -2,5 | 2,78 | 1,51 | 0,40  | 3,1 | 1,9 |
| SALUTE      | 2530 | AB  | A2A2 | -203  | -212 | 9   | -5    | -0,9 | -2,0 | 2,48 | 2,13 | 0,51  | 2,8 | 2,1 |
| MEGA-P      | 2527 | BB  | A1A2 | 508   | -150 | -32 | -10   | 1,5  | -0,3 | 2,22 | 2,48 | 1,49  | 3,0 | 1,3 |
| AVENGER     | 2525 | AB  | A1A2 | 107   | -87  | 11  | -7    | 0,5  | -2,2 | 1,43 | 1,86 | 0,35  | 2,8 | 1,8 |
| DIRECT      | 2523 | AE  | A1A2 | 908   | -155 | -2  | 10    | -2,0 | -1,5 | 2,20 | 0,98 | 0,93  | 3,1 | 1,3 |
| HAMMER      | 2515 | BE  | A1A2 | 689   | -399 | -26 | 20    | -1,8 | -3,1 | 3,13 | 1,68 | 0,53  | 2,9 | 2,2 |
| ALPHA       | 2433 | AE  | A1A1 | 138   | -340 | -7  | -11   | -2,0 | -0,3 | 2,39 | 1,52 | 1,46  | 3,1 | 2,3 |
| DRIVEN      | 2390 | AA  | A2A2 | 525   | -354 | 6   | 5     | -4,7 | -5,8 | 3,26 | 1,71 | 2,28  | 3,1 | 1,7 |
| MAJOR       | 2327 | AB  | A2A2 | 169   | -295 | 2   | -3    | -1,9 | -4,3 | 2,43 | 1,25 | 0,50  | 2,9 | 2,6 |
| PRIVATE JET | 2306 | AE  | A1A2 | 222   | -374 | -12 | -10   | -2,9 | -2,2 | 1,85 | 1,06 | 1,60  | 3,0 | 1,6 |
| ENERGY      | 2283 | AE  | A1A2 | -282  | -461 | -12 | -20   | -2,1 | -3,8 | 2,92 | 2,26 | 1,84  | 3,1 | 2,5 |

| TORO     | GTPI  |
|----------|-------|
| MASINO   | +3216 |
| BARROS   | +3195 |
| HOCHI    | +3187 |
| PROWD    | +3177 |
| BLACKOUT | +3168 |
| MOXIE    | +3162 |

| TORO    | DPR  |
|---------|------|
| DEALER  | +1,0 |
| DYNASTY | +1,0 |
| DRAGON  | +0,7 |
| DEPOSIT | +0,7 |
| MAGIC   | +0,6 |
| LYNX    | +0,0 |

| TORO           | N.MERIT |
|----------------|---------|
| HOCHI          | +780    |
| MASINO         | +665    |
| BLACKOUT       | +568    |
| BARROS         | +538    |
| PROWD          | +509    |
| MAIN STAGE+486 |         |

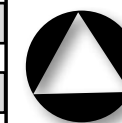
| TORO             | LECHE |
|------------------|-------|
| BLASKA           | +2174 |
| MAIN STAGE+2002  |       |
| HOCHI            | +1692 |
| HEROIC           | +1650 |
| BLACKOUT         | +1426 |
| DESTINATION+1426 |       |

| TORO     | PL   |
|----------|------|
| HOCHI    | +3,5 |
| BLACKOUT | +3,5 |
| BARROS   | +3,0 |
| MASINO   | +2,8 |
| LOUIS    | +2,6 |
| DRAGON   | +2,5 |

| TORO   | TIPO  |
|--------|-------|
| DRIVEN | +3,26 |
| MAGIC  | +3,15 |
| HAMMER | +3,13 |
| ENERGY | +2,92 |
| JAX    | +2,89 |
| EXUM   | +2,87 |

| TORO     | UBRE  |
|----------|-------|
| MEGA-RED | +2,48 |
| ENERGY   | +2,26 |
| EXUM     | +2,23 |
| JAX      | +2,17 |
| BARROS   | +2,17 |
| BLACKOUT | +2,15 |

| TORO    | PATAS |
|---------|-------|
| DRIVEN  | +2,28 |
| DEALER  | +2,10 |
| MAGIC   | +1,99 |
| ENERGY  | +1,84 |
| DYNASTY | +1,72 |
| BLASKA  | +1,66 |



**triangle holstein**

Sant Andreu, 81 - 08551 Tona (Barcelona)  
Quim Serrabassa: 609 869 079  
Roger Serrabassa: 619 712 805