

club toros PREMIUM

Este selecto Club solo acepta "socios" que hayan acreditado 250 hijas nacidas y controladas en al menos 30 granjas de Castilla y León.
El promedio de producción vitalicia de estas hijas es superior a 30000 kg. de leche.
Tienen mención especial los toros con mas de 500 hijas

| CANM0010705608 | | BRAEDALE GOLDWYN | | | | 2000 |
|----------------|---------|------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 578 | 68 | 2,9 | 36.738 | 3,58 | 3,34 | 84 |

| USAM0002275578 | | REGANCREST RBK DIE-HARD ET | | | | 1995 |
|----------------|---------|----------------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 325 | 72 | 3,1 | 36.484 | 3,40 | 3,27 | 9 |

| USAM0121049625 | | GUIDED-PATH TOMAHAWK | | | | 1997 |
|----------------|---------|----------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 316 | 77 | 3,2 | 35.245 | 3,45 | 3,18 | 5 |

| USAM0017013604 | | FUSTEAD EMORY BLITZ ET | | | | 1996 |
|----------------|---------|------------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 445 | 86 | 2,6 | 34.762 | 3,43 | 3,00 | 97 |

| CANM0005470579 | | STARTMORE RUDOLPH ET | | | | 1991 |
|----------------|---------|----------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 1.537 | 237 | 3,2 | 34.640 | 3,46 | 3,26 | 8 |

| CANM0006947936 | | COMESTAR STORMATIC ET | | | | 1997 |
|----------------|---------|-----------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 576 | 120 | 3,0 | 34.536 | 3,49 | 3,20 | 17 |

| ITAM6001001962 | | CAROL PRELUDE MTOTO ET | | | | 1993 |
|----------------|---------|------------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 874 | 170 | 3,0 | 34.473 | 3,59 | 3,18 | 4 |

| USAM0017365519 | | TIMLYNN THRONE ET | | | | 1997 |
|----------------|---------|-------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 472 | 81 | 2,9 | 34.462 | 3,53 | 3,30 | 3 |

| USAM0120780521 | | OPSAL FINLEY ET | | | | 1997 |
|----------------|---------|-----------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 409 | 85 | 2,9 | 34.273 | 3,40 | 3,24 | 2 |

| FRAM3794006189 | | JOINTIF BE | | | | 1994 |
|----------------|---------|-------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 621 | 136 | 3,1 | 34.172 | 3,47 | 3,20 | 2 |

| NLDM0970118312 | | ART-ACRES WIN 395 ET | | | | 1998 |
|----------------|---------|----------------------|----------|---------|------------|-------------|
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 481 | 78 | 2,8 | 34.140 | 3,57 | 3,30 | 58 |

club toros PREMIUM

| | | | | | | |
|-----------------------|----------------|------------------------------------|-----------------|----------------|-------------------|--------------------|
| CANM0006026421 | | COMESTAR OUTSIDE ET | | | | 1994 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 747 | 107 | 3,1 | 33.730 | 3,60 | 3,20 | 12 |
| GBRM0000598172 | | PICSTON SHOTTLE ET | | | | 1999 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 550 | 41 | 2,4 | 33.322 | 3,57 | 3,23 | 243 |
| USAM0002231562 | | RICECREST MARTY ET | | | | 1993 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 435 | 142 | 3,0 | 32.833 | 3,42 | 3,22 | 0 |
| ESPM9201408320 | | FRANKENHOF BARON | | | | 1998 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 530 | 198 | 3,2 | 32.760 | 3,68 | 3,32 | 17 |
| USAM0002163822 | | SHEN-VAL NV LM FORMATION ET | | | | 1991 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 523 | 155 | 3,0 | 32.570 | 3,32 | 3,14 | 0 |
| NLDM0780180664 | | ETAZON LORD LILY | | | | 1991 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 447 | 106 | 3,0 | 32.348 | 3,71 | 3,33 | 1 |
| ITAM1119021701 | | CASELLE DAVON ET | | | | 1993 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 258 | 122 | 2,9 | 32.028 | 3,65 | 3,31 | 0 |
| USAM0002294436 | | LEXVOLD LUKE HERSHEL ET | | | | 1995 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 500 | 108 | 2,7 | 31.944 | 3,58 | 3,21 | 1 |
| USAM0131823833 | | SANDY-VALLEY BOLTON ET | | | | 2001 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 1.020 | 117 | 2,5 | 31.927 | 3,67 | 3,25 | 153 |
| USAM0132967734 | | DIAMOND-OAK ARMSTEAD | | | | 2002 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 444 | 54 | 2,7 | 31.814 | 3,62 | 3,19 | 75 |
| CANM0010559198 | | CEDARWAL SPIRTE | | | | 1998 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 502 | 83 | 2,7 | 31.804 | 3,54 | 3,20 | 74 |
| FRAM2217051448 | | ROUMARE | | | | 2000 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 306 | 37 | 2,6 | 31.486 | 3,72 | 3,38 | 17 |

club toros PREMIUM

| | | | | | | |
|-----------------------|----------------|------------------------------------|-----------------|----------------|-------------------|--------------------|
| NLDM0460508522 | | ETAZON CELSIUS ET | | | | 1989 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 516 | 155 | 2,9 | 31.425 | 3,67 | 3,29 | 0 |
| USAM0017099335 | | REGANCREST JUROR BOND ET | | | | 1996 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 354 | 93 | 2,8 | 31.299 | 3,49 | 3,23 | 10 |
| USAM0125997863 | | RICH-J SOSA ET | | | | 1998 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 363 | 88 | 2,6 | 31.222 | 3,36 | 3,16 | 15 |
| USAM0002124357 | | KED JUROR ET | | | | 1990 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 690 | 202 | 2,9 | 31.086 | 3,47 | 3,21 | 0 |
| CANM0005757117 | | COMESTAR LEE ET | | | | 1992 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 889 | 121 | 2,8 | 30.988 | 3,68 | 3,30 | 3 |
| ITAM0601045311 | | FANTASY BRITT GAP ET | | | | 1997 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 490 | 69 | 2,7 | 30.768 | 3,52 | 3,25 | 55 |
| USAM0002014517 | | HIGHLIGHT MR MARK CINDER ET | | | | 1986 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 531 | 70 | 2,8 | 30.725 | 3,66 | 3,17 | 1 |
| FRAM5994022699 | | JESTHER | | | | 1994 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 523 | 102 | 2,6 | 30.706 | 3,49 | 3,27 | 8 |
| FRAM2998012650 | | OKENDO | | | | 1998 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 946 | 124 | 2,6 | 30.626 | 3,65 | 3,32 | 21 |
| USAM0120754720 | | NORZ-HILL FORM WIZARD ET | | | | 1997 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 475 | 99 | 2,9 | 30.578 | 3,35 | 3,26 | 33 |
| CANM0005891251 | | DUPASQUIER WINDSTAR | | | | 1993 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 302 | 71 | 2,8 | 30.546 | 3,36 | 3,19 | 1 |
| CANM0006961162 | | CALBRETT-I H H CHAMPION ET | | | | 1997 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 753 | 131 | 2,6 | 30.398 | 3,72 | 3,26 | 24 |

| | | | | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------|-----------------|----------------|-------------------|--------------------|
| USAM0002182318 | | PARKER AERO WADE ET | | | | 1991 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 394 | 155 | 2,9 | 30.366 | 3,51 | 3,28 | 0 |

| | | | | | | |
|-----------------------|----------------|------------------------|-----------------|----------------|-------------------|--------------------|
| ITAM0907011943 | | VALBAS ARPAGONE | | | | 1991 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 264 | 70 | 2,8 | 30.302 | 3,53 | 3,31 | 1 |

| | | | | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------|-------------------|--------------------|
| USAM0002240460 | | MAR-BIL BENCHMARK GARRETT | | | | 1994 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 278 | 113 | 2,8 | 30.285 | 3,86 | 3,28 | 0 |

| | | | | | | |
|-----------------------|----------------|---------------------------|-----------------|----------------|-------------------|--------------------|
| CANM0006663935 | | COMESTAR LHEROS ET | | | | 1996 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 531 | 94 | 2,8 | 30.202 | 3,58 | 3,29 | 19 |

| | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------------------|-----------------|----------------|-------------------|--------------------|
| FRAM4403431203 | | PATUR AD | | | | 1999 |
| HIJAS | GRANJAS | PARTO MEDIO | kg LECHE | % GRASA | % PROTEINA | HIJAS VIVAS |
| 364 | 50 | 2,6 | 30.115 | 3,58 | 3,47 | 83 |

Los datos se han obtenido promediando las producciones vitalicias de todas las hijas vivas y muertas a fecha de informe.

Se excluyen bajas por campañas de saneamiento, venta a otra granja o baja de la explotación en C.L. y terneras muertas con menos de 90 días de vida.

Los animales sin parir se incluyen con producción = 0 y entran con este dato en el promedio