07/09/2017 19:43:45

EVENTO 70

FECHA 07/09/2017 TIPO DE EVENTO GENERAL SEDE **MONTERIA**

>> HEMBRA DE PRIMERA

| EDAD | TIPO | CANT | PROM | P.MINIMO | P.MAXIMO | PRECIO PROM | VALOR X RES |
|-------------|------|------|------|----------|----------|-------------|-------------|
| | HL | 6 | 127 | 4.200 | 4.200 | 4.200 | 533.400 |
| 1 | HL | 1 | 134 | 3.800 | 3.800 | 3.800 | 509.200 |
| 1 1/2 | HL | 21 | 215 | 3.700 | 4.550 | 4.067 | 874.133 |
| 1 1/4 | HL | 58 | 165 | 4.000 | 4.250 | 4.112 | 679.475 |
| 2 | HV | 10 | 253 | 3.750 | 3.800 | 3.775 | 955.100 |
| 2 1/2 | HV | 18 | 339 | 3.550 | 3.750 | 3.615 | 1.224.825 |
| 2 1/2 | VP | 1 | 350 | 3.500 | 3.500 | 3.500 | 1.225.000 |
| 2 1/4 | HV | 8 | 294 | 3.550 | 3.550 | 3.550 | 1.043.700 |
| 2 3/4 | HV | 8 | 378 | 3.700 | 3.700 | 3.700 | 1.398.600 |
| 2 3/4 | VP | 12 | 395 | 3.750 | 3.750 | 3.750 | 1.481.250 |
| 3 | VE | 41 | 461 | 3.000 | 3.820 | 3.468 | 1.603.662 |
| 3 | VP | 13 | 511 | 3.350 | 3.750 | 3.550 | 1.822.650 |
| TOTAL RESES | | 197 | | | | | |

>> MACHO DE PRIMERA

| EDAD | TIPO | CANT | PROM | P.MINIMO | P.MAXIMO | PRECIO PROM | VALOR X RES | |
|-------------|------|------|------|----------|----------|-------------|-------------|--|
| 1 | ML | 25 | 130 | 5.100 | 5.100 | 5.100 | 663.000 | |
| 1 1/2 | ML | 95 | 206 | 4.700 | 5.300 | 5.038 | 1.034.450 | |
| 1 1/3 | ML | 86 | 233 | 4.850 | 5.050 | 4.933 | 1.148.475 | |
| 1 1/4 | ML | 97 | 170 | 4.950 | 5.500 | 5.188 | 880.112 | |
| 2 | MC | 103 | 266 | 4.650 | 4.950 | 4.790 | 1.272.490 | |
| 2 1/2 | MC | 56 | 329 | 4.400 | 4.560 | 4.467 | 1.469.627 | |
| 2 1/4 | MC | 245 | 304 | 4.400 | 4.700 | 4.587 | 1.396.279 | |
| 3 | MC | 5 | 423 | 4.100 | 4.800 | 4.450 | 1.885.500 | |
| 3 | ТО | 6 | 702 | 3.860 | 4.240 | 4.077 | 2.872.367 | |
| TOTAL RESES | | 718 | | | | | | |

>> HEMBRA DE SEGUNDA

| EDAD | TIPO | CANT | PROM | P.MINIMO | P.MAXIMO | PRECIO PROM | VALOR X RES | |
|------|------|------|------|----------|----------|-------------|-------------|--|
| | | | | | | | | |

TOTAL RESES COMERCIALIZADAS 1.759

| | HL | 13 | 94 | 3.400 | 4.400 | 3.967 | 374.333 |
|-----------------|----|-----|-----|-------|-------|-------|-----------|
| 1 | HL | 21 | 140 | 3.850 | 4.300 | 4.088 | 570.000 |
| 1 1/3 | HL | 33 | 232 | 3.600 | 3.800 | 3.700 | 859.200 |
| 1 1/4 | HL | 3 | 168 | 3.400 | 5.200 | 4.300 | 716.900 |
| 2 | HV | 17 | 261 | 2.650 | 3.650 | 3.233 | 847.033 |
| 2 1/2 | HV | 15 | 331 | 3.600 | 3.600 | 3.600 | 1.191.600 |
| 2 1/2 | VE | 3 | 349 | 3.300 | 3.300 | 3.300 | 1.151.700 |
| 2 1/4 | HV | 36 | 307 | 3.550 | 3.800 | 3.670 | 1.125.600 |
| 2 3/4 | VE | 18 | 391 | 3.100 | 3.340 | 3.213 | 1.256.087 |
| 3 | VE | 58 | 441 | 2.600 | 3.420 | 3.109 | 1.372.516 |
| 3 | VP | 1 | 480 | 3.350 | 3.350 | 3.350 | 1.608.000 |
| TOTAL RESES 218 | | 218 | | | | | |

>> MACHO DE SEGUNDA

| EDAD | TIPO | CANT | PROM | P.MINIMO | P.MAXIMO | PRECIO PROM | VALOR X RES |
|-------------|------|------|------|----------|----------|-------------|-------------|
| | ML | 50 | 111 | 3.500 | 5.100 | 4.520 | 505.160 |
| 1 | ML | 31 | 140 | 3.900 | 4.900 | 4.567 | 642.300 |
| 1 1/2 | ML | 157 | 202 | 4.000 | 4.950 | 4.617 | 931.633 |
| 1 1/3 | ML | 94 | 237 | 4.650 | 4.950 | 4.790 | 1.133.510 |
| 1 1/4 | ML | 58 | 167 | 4.500 | 4.850 | 4.738 | 790.750 |
| 2 | MC | 63 | 264 | 3.300 | 4.650 | 4.075 | 1.071.125 |
| 2 1/2 | MC | 73 | 331 | 4.100 | 4.460 | 4.360 | 1.443.247 |
| 2 1/4 | MC | 86 | 299 | 4.200 | 4.500 | 4.380 | 1.309.107 |
| 2 3/4 | MC | 10 | 381 | 2.800 | 4.180 | 3.427 | 1.305.000 |
| 3 | MC | 1 | 450 | 4.140 | 4.140 | 4.140 | 1.863.000 |
| 3 | ТО | 3 | 661 | 3.300 | 3.900 | 3.687 | 2.448.000 |
| TOTAL RESES | | 626 | | | | | |