SUBASTAR S.A. Nit: 812000577-3 03/03/2017 7:16:39

EVENTO 16

FECHA 02/03/2017 TIPO DE EVENTO GENERAL SEDE MONTERIA

## >> HEMBRA DE PRIMERA

| EDAD        | TIPO | CANT | PROM | P.MINIMO | P.MAXIMO | PRECIO PROM | VALOR X RES |
|-------------|------|------|------|----------|----------|-------------|-------------|
|             | HL   | 3    | 95   | 2.700    | 2.700    | 2.700       | 256.500     |
| 1           | HL   | 12   | 138  | 4.000    | 4.000    | 4.000       | 552.000     |
| 1 1/2       | HL   | 32   | 206  | 3.750    | 3.900    | 3.825       | 787.200     |
| 1 1/3       | HL   | 36   | 237  | 3.600    | 4.150    | 3.875       | 916.450     |
| 2 1/2       | HV   | 2    | 345  | 3.540    | 3.540    | 3.540       | 1.221.300   |
| 2 1/4       | HV   | 2    | 316  | 3.400    | 3.400    | 3.400       | 1.074.400   |
| 2 3/4       | HV   | 9    | 374  | 3.500    | 3.720    | 3.580       | 1.339.675   |
| 3           | HV   | 1    | 456  | 3.720    | 3.720    | 3.720       | 1.696.320   |
| 3           | VE   | 13   | 504  | 3.200    | 3.660    | 3.457       | 1.746.647   |
| TOTAL RESES |      | 110  |      |          |          |             |             |

## >> MACHO DE PRIMERA

| EDAD        | TIPO | CANT | PROM | P.MINIMO | P.MAXIMO | PRECIO PROM | VALOR X RES |
|-------------|------|------|------|----------|----------|-------------|-------------|
|             | ML   | 7    | 126  | 4.700    | 4.700    | 4.700       | 592.200     |
| 1           | ML   | 43   | 140  | 4.700    | 4.750    | 4.725       | 661.300     |
| 1 1/2       | MC   | 9    | 214  | 4.950    | 4.950    | 4.950       | 1.059.300   |
| 1 1/2       | ML   | 73   | 200  | 4.900    | 5.150    | 5.050       | 1.010.583   |
| 1 1/3       | ML   | 95   | 228  | 4.500    | 5.250    | 4.820       | 1.096.050   |
| 1 1/4       | ML   | 36   | 168  | 4.950    | 5.450    | 5.200       | 871.100     |
| 2           | MC   | 57   | 262  | 4.350    | 4.650    | 4.467       | 1.169.483   |
| 2 1/4       | MC   | 106  | 289  | 4.400    | 4.550    | 4.460       | 1.287.764   |
| 3           | TO   | 3    | 642  | 4.060    | 4.100    | 4.080       | 2.619.720   |
| TOTAL RESES |      | 429  |      |          |          |             |             |

## >> HEMBRA DE SEGUNDA

| <u>EDAD</u> | TIPO | CANT | PROM | P.MINIMO | P.MAXIMO | PRECIO PROM | VALOR X RES | _ |
|-------------|------|------|------|----------|----------|-------------|-------------|---|
|             | HL   | 24   | 84   | 2.200    | 3.600    | 2.867       | 248.600     |   |
| 1 1/2       | HL   | 13   | 195  | 3.650    | 3.950    | 3.767       | 737.783     |   |
| 1 1/3       | HL   | 29   | 240  | 3.400    | 3.650    | 3.525       | 846.500     |   |

TOTAL RESES COMERCIALIZADAS 1.096

| 1 1/4           | HL | 16  | 152 | 3.450 | 3.660 | 3.587 | 546.330   |
|-----------------|----|-----|-----|-------|-------|-------|-----------|
| 2               | HV | 10  | 250 | 3.400 | 3.500 | 3.450 | 864.200   |
| 2 1/2           | HV | 9   | 345 | 3.360 | 4.050 | 3.705 | 1.275.810 |
| 2 1/2           | VE | 40  | 341 | 500   | 3.200 | 2.517 | 858.166   |
| 2 1/4           | HV | 7   | 302 | 3.250 | 3.750 | 3.450 | 1.041.425 |
| 2 3/4           | VE | 47  | 386 | 2.600 | 3.400 | 2.931 | 1.132.429 |
| 3               | HV | 2   | 407 | 3.620 | 3.620 | 3.620 | 1.473.340 |
| 3               | VE | 47  | 476 | 2.700 | 3.440 | 3.138 | 1.503.453 |
| 3               | VP | 3   | 440 | 2.750 | 3.000 | 2.875 | 1.263.000 |
| TOTAL RESES 247 |    | 247 |     |       |       |       |           |

## >> MACHO DE SEGUNDA

| EDAD        | TIPO | CANT | PROM | P.MINIMO | P.MAXIMO | PRECIO PROM | VALOR X RES |
|-------------|------|------|------|----------|----------|-------------|-------------|
|             | ML   | 44   | 92   | 1.900    | 4.350    | 3.230       | 311.400     |
| 1           | ML   | 26   | 134  | 4.000    | 4.900    | 4.567       | 609.200     |
| 1 1/2       | ML   | 92   | 193  | 1.000    | 4.750    | 3.975       | 765.817     |
| 1 1/3       | MC   | 1    | 242  | 1.500    | 1.500    | 1.500       | 363.000     |
| 1 1/3       | ML   | 36   | 233  | 2.600    | 4.400    | 3.767       | 875.833     |
| 1 1/4       | ML   | 12   | 162  | 3.000    | 4.250    | 3.625       | 596.250     |
| 2           | MC   | 20   | 255  | 3.750    | 3.750    | 3.750       | 956.250     |
| 2 1/2       | MC   | 40   | 333  | 3.150    | 4.200    | 3.803       | 1.269.917   |
| 2 1/4       | MC   | 37   | 291  | 2.800    | 4.400    | 3.838       | 1.118.488   |
| 2 3/4       | MC   | 1    | 396  | 3.700    | 3.700    | 3.700       | 1.465.200   |
| 3           | TO   | 1    | 574  | 4.000    | 4.000    | 4.000       | 2.296.000   |
| TOTAL RESES |      | 310  |      |          |          |             |             |