EVENTO 57

FECHA 25/07/2017 TIPO DE EVENTO GENERAL SEDE MONTERIA

>> HEMBRA DE PRIMERA

EDAD	TIPO	CANT	PROM	P.MINIMO	P.MAXIMO	PRECIO PROM	VALOR X RES	
2 3/4	HV	1	362	3.520	3.520	3.520	1.274.240	
3	HV	1	402	3.340	3.340	3.340	1.342.680	
3	VE	61	464	3.260	3.440	3.336	1.547.562	
3	VP	2	575	3.000	3.000	3.000	1.725.000	
TOTAL RESES 65								

>> MACHO DE PRIMERA

EDAD	TIPO	CANT	PROM	P.MINIMO	P.MAXIMO	PRECIO PROM	VALOR X RES	
3	MC	22	469	3.900	4.320	4.073	1.906.473	
3	TO	14	474	4.320	4.340	4.330	2.050.280	
TOTAL RESES		36						

>> HEMBRA DE SEGUNDA

EDAD	TIPO	CANT	PROM	P.MINIMO	P.MAXIMO	PRECIO PROM	VALOR X RES	
1 1/2	HL	13	202	3.750	3.750	3.750	757.500	
2 1/2	HV	1	326	3.300	3.300	3.300	1.075.800	
2 1/2	VE	4	350	3.200	3.200	3.200	1.120.000	
2 1/4	VE	1	314	2.500	2.500	2.500	785.000	
3	VE	11	456	2.900	3.120	3.035	1.382.415	
TOTAL RESES		30						

>> MACHO DE SEGUNDA

EDAD	TIPO	CANT	PROM	P.MINIMO	P.MAXIMO	PRECIO PROM	VALOR X RES	_
2 3/4	MC	2	388	3.320	3.320	3.320	1.288.160	
3	MC	8	428	3.940	3.940	3.940	1.686.320	
TOTAL RESES		10						

EVENTO 57

FECHA 25/07/2017 TIPO DE EVENTO GENERAL SEDE MONTERIA

>> HEMBRA DE PRIMERA

EDAD	TIPO	CANT	PROM	P.MINIMO	P.MAXIMO	PRECIO PROM	VALOR X RES	
2 3/4	HV	1	362	3.520	3.520	3.520	1.274.240	
3	HV	1	402	3.340	3.340	3.340	1.342.680	
3	VE	61	464	3.260	3.440	3.336	1.547.562	
3	VP	2	575	3.000	3.000	3.000	1.725.000	
TOTAL RESES 65								

>> MACHO DE PRIMERA

EDAD	TIPO	CANT	PROM	P.MINIMO	P.MAXIMO	PRECIO PROM	VALOR X RES	
3	MC	22	469	3.900	4.320	4.073	1.906.473	
3	TO	14	474	4.320	4.340	4.330	2.050.280	
TOTAL RESES		36						

>> HEMBRA DE SEGUNDA

EDAD	TIPO	CANT	PROM	P.MINIMO	P.MAXIMO	PRECIO PROM	VALOR X RES	
1 1/2	HL	13	202	3.750	3.750	3.750	757.500	
2 1/2	HV	1	326	3.300	3.300	3.300	1.075.800	
2 1/2	VE	4	350	3.200	3.200	3.200	1.120.000	
2 1/4	VE	1	314	2.500	2.500	2.500	785.000	
3	VE	11	456	2.900	3.120	3.035	1.382.415	
TOTAL RESES		30						

>> MACHO DE SEGUNDA

EDAD	TIPO	CANT	PROM	P.MINIMO	P.MAXIMO	PRECIO PROM	VALOR X RES	_
2 3/4	MC	2	388	3.320	3.320	3.320	1.288.160	
3	MC	8	428	3.940	3.940	3.940	1.686.320	
TOTAL RESES		10						