

## Datos agrupados por Lact y filtrados por #Ev 1

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
0	56.35%	275	1.64%	205	56.35%	6	488
1	50.0%	105	2.38%	100	50.0%	2	210
2	36.89%	45	1.64%	75	36.89%	1	122
3+	39.58%	57	1.39%	85	39.58%	4	144
<b>TOTALES</b>	<b>50.0%</b>	<b>482</b>	<b>1.76%</b>	<b>465</b>	<b>50.0%</b>	<b>13</b>	<b>964</b>

## Datos agrupados por Lact y filtrados por #Ev 1+

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
0	48.03%	463	1.04%	609	35.79%	23	964
1	43.9%	169	1.56%	210	43.9%	4	385
2	38.78%	95	2.45%	144	38.78%	3	245
3+	37.7%	118	0.0%	313	0.0%	12	313
<b>TOTALES</b>	<b>44.31%</b>	<b>845</b>	<b>1.15%</b>	<b>1276</b>	<b>31.93%</b>	<b>42</b>	<b>1907</b>

## Datos agrupados por bredReas y filtrados por #Lact 0

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
	50.0%	13	0.0%	13	50.0%	0	26
Chalk	53.12%	332	1.6%	283	53.12%	11	625
<b>TOTALES</b>	<b>53.0%</b>	<b>345</b>	<b>1.54%</b>	<b>296</b>	<b>53.0%</b>	<b>11</b>	<b>651</b>

## Datos agrupados por bredReas y filtrados por #Lact 1

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
	0.0%	0	0.0%	2	0.0%	0	2
Double Ovsynch 2PgF	50.24%	106	2.37%	100	50.24%	2	211
Lut to Breed	37.58%	59	0.64%	97	37.58%	2	157
<b>Ovsynch</b>	<b>26.67%</b>	<b>4</b>	<b>0.0%</b>	<b>11</b>	<b>26.67%</b>	<b>0</b>	<b>15</b>
<b>TOTALES</b>	<b>43.9%</b>	<b>169</b>	<b>1.56%</b>	<b>210</b>	<b>43.9%</b>	<b>4</b>	<b>385</b>

## Datos agrupados por bredReas y filtrados por #Lact 2+

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
<b>Ovsynch</b>	<b>20.69%</b>	<b>6</b>	<b>3.45%</b>	<b>0</b>	<b>20.69%</b>	<b>1</b>	<b>29</b>
<b>TOTALES</b>	<b>20.69%</b>	<b>6</b>	<b>3.45%</b>	<b>0</b>	<b>20.69%</b>	<b>1</b>	<b>29</b>

## Datos agrupados por sireBull y filtrados por #Lact 0

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
151AN1692	46.3%	25	0.0%	29	46.3%	4	54
551AN1609	53.85%	28	3.85%	22	53.85%	1	52
551HO4425	67.48%	139	0.97%	65	67.48%	0	206
551HO4429	16.67%	2	0.0%	10	16.67%	0	12
551JE01772	0.0%	0	0.0%	2	0.0%	0	2
551h0o4355	48.89%	22	0.0%	23	48.89%	0	45
551h0o4429	46.07%	129	2.14%	145	46.07%	6	280
<b>TOTALES</b>	<b>53.0%</b>	<b>345</b>	<b>1.54%</b>	<b>296</b>	<b>53.0%</b>	<b>11</b>	<b>651</b>

## Datos agrupados por sireBull y filtrados por #Lact 1

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
151AN1692	40.58%	28	0.0%	41	40.58%	2	69
551AN1609	40.62%	13	0.0%	19	40.62%	0	32
551HO4355	43.27%	45	0.96%	58	43.27%	1	104
551HO4425	45.95%	51	1.8%	58	45.95%	1	111
551HO4429	46.38%	32	4.35%	34	46.38%	0	69
<b>TOTALES</b>	<b>43.9%</b>	<b>169</b>	<b>1.56%</b>	<b>210</b>	<b>43.9%</b>	<b>4</b>	<b>385</b>

## Datos agrupados por sireBull y filtrados por #Lact 2+

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
<b>TOTALES</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Datos agrupados por evSireStudCd y filtrados por #Lact 0

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
0	46.46%	151	1.85%	168	46.46%	6	325
151	46.3%	25	0.0%	29	46.3%	4	54
551	62.13%	169	1.47%	99	62.13%	1	272
<b>TOTALES</b>	<b>53.0%</b>	<b>345</b>	<b>1.54%</b>	<b>296</b>	<b>53.0%</b>	<b>11</b>	<b>651</b>

## Datos agrupados por evSireStudCd y filtrados por #Lact 1

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
151	40.58%	28	0.0%	41	40.58%	2	69
551	44.62%	141	1.9%	169	44.62%	2	316

TOTALES	43.9%	169	1.56%	210	43.9%	4	385
---------	-------	-----	-------	-----	-------	---	-----

## Datos agrupados por evSireStudCd y filtrados por #Lact 2+

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
551	32.97%	30	3.3%	0	32.97%	1	91
TOTALES	32.97%	30	3.3%	0	32.97%	1	91

## Datos agrupados por tech y filtrados por #Lact 0

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
Hernan Roque	37.5%	3	0.0%	5	37.5%	0	8
Martin Medrano	61.7%	29	0.0%	18	61.7%	0	47
Noe Gonzalez	53.15%	152	2.8%	126	53.15%	8	286
Rigo Trejo	51.94%	161	0.65%	147	51.94%	3	310
TOTALES	53.0%	345	1.54%	296	53.0%	11	651

## Datos agrupados por tech y filtrados por #Lact 1

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
Adrian Medrano	60.0%	3	0.0%	2	60.0%	1	5
Martin Medrano	42.97%	55	0.78%	72	42.97%	2	128
Noe Gonzalez	40.62%	39	1.04%	56	40.62%	0	96
Rigo Trejo	46.15%	72	2.56%	80	46.15%	1	156
TOTALES	43.9%	169	1.56%	210	43.9%	4	385

## Datos agrupados por tech y filtrados por #Lact 2+

Etiqueta De Fila	Promedio de # Preg (%)	Suma de # Preg	Promedio de AbortRes (%)	Bred Open Sum	Concept Abort Rate (%)	BredUnk	Cuenta de # Preg2
Rigo Trejo	35.93%	97	1.11%	0	35.93%	6	270
TOTALES	35.93%	97	1.11%	0	35.93%	6	270