

En este anexo se presenta la tabla de contingencia donde se demuestra el porcentaje de positividad de las buenas prácticas ganaderas, allí se asoció las variables correspondientes con cada uno de los hemoparásitos en estudio (*Anaplasma sp*, *Babesia sp* y *Trypanosoma sp*) y la variable conjugada hemoparásitos.

SANIDAD ANIMAL	Anaplasma sp				Babesia sp				Trypanosoma sp				Variable conjugada hemoparásitos			
	AGLACT	ANAPLASNUEVO			AGALACT	BABESIA			AGALACT	TRIPANOS			AGALACT	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	678	31	709	Negativo	692	17	709	Negativo	702	7	709	Negativo	659	50	709
	Fila %	95,628	4,372	100	Fila %	97,602	2,398	100	Fila %	99,013	0,987	100	Fila %	92,948	7,052	100
	Positivo	1362	108	1470	Positivo	1452	18	1470	Positivo	1436	34	1470	Positivo	1322	148	1470
	Fila %	92,653	7,347	100	Fila %	98,776	1,224	100	Fila %	97,687	2,313	100	Fila %	89,932	10,068	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ARTICUL	ANAPLASNUEVO			ARTICUL	BABESIA			ARTICUL	TRIPANOS			ARTICUL	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Negativo	1455	77	1532	Ausencia	1504	28	1532	Negativo	1501	31	1532	Ausencia	1409	123	1532
	Fila %	94,974	5,026	100	Fila %	98,172	1,828	100	Fila %	97,977	2,023	100	Fila %	91,971	8,029	100
	Positivo	585	62	647	Presencia	640	7	647	Positivo	637	10	647	Presencia	572	75	647
	Fila %	90,417	9,583	100	Fila %	98,918	1,082	100	Fila %	98,454	1,546	100	Fila %	88,408	11,592	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	BAERMAN	ANAPLASNUEVO			BAERMAN	BABESIA			BAERMAN	TRIPANOS			BAERMAN	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1904	133	2037	Negativo	2004	33	2037	Negativo	1999	38	2037	Negativo	1848	189	2037
	Fila %	93,471	6,529	100	Fila %	98,38	1,62	100	Fila %	98,135	1,865	100	Fila %	90,722	9,278	100
	Positivo	136	6	142	Positivo	140	2	142	Positivo	139	3	142	Positivo	133	9	142
	Fila %	95,775	4,225	100	Fila %	98,592	1,408	100	Fila %	97,887	2,113	100	Fila %	93,662	6,338	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179

Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
BAÑOPEST	ANAPLASNUEVO			BAÑOPEST	BABESIA			BAÑOPEST	TRIPANOS			BAÑOPEST	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		No	Si	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		No	Si	TOTAL
Negativo	18	0	18	No	18	0	18	Negativo	18	0	18	No	18	0	18
Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100
Positivo	2022	139	2161	Si	2126	35	2161	Positivo	2120	41	2161	Si	1963	198	2161
Fila %	93,568	6,432	100	Fila %	98,38	1,62	100	Fila %	98,103	1,897	100	Fila %	90,838	9,162	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
NO APLICA				BOTIQVET	BABESIA			BOTIQVET	TRIPANOS			BOTIQVET	HEMOPNUEVO		
					No	Si	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		No	Si	TOTAL
				No	599	21	620	Negativo	594	26	620	No	565	55	620
				Fila %	96,613	3,387	100	Fila %	95,806	4,194	100	Fila %	91,129	8,871	100
				Si	1545	14	1559	Positivo	1544	15	1559	Si	1416	143	1559
				Fila %	99,102	0,898	100	Fila %	99,038	0,962	100	Fila %	90,827	9,173	100
				TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
				Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
CARBON	ANAPLASNUEVO			NO APLICA				CARBON	TRIPANOS			NO APLICA			
	Negativo	Positivo	TOTAL						Negativo	Positivo	TOTAL				
Negativo	2012	137	2149					Negativo	2108	41	2149				
Fila %	93,625	6,375	100					Fila %	98,092	1,908	100				
Positivo	28	2	30					Positivo	30	0	30				
Fila %	93,333	6,667	100					Fila %	100	----	100				
TOTAL	2040	139	2179					TOTAL	2138	41	2179				
Fila %	93,621	6,379	100					Fila %	98,118	1,882	100				
COJERAS	ANAPLASNUEVO			COJERAS	BABESIA			COJERAS	TRIPANOS			COJERAS	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
Negativo	1960	136	2096	Ausencia	2062	34	2096	Negativo	2055	41	2096	Ausencia	1901	195	2096
Fila %	93,511	6,489	100	Fila %	98,378	1,622	100	Fila %	98,044	1,956	100	Fila %	90,697	9,303	100
Positivo	80	3	83	Presencia	82	1	83	Positivo	83	0	83	Presencia	80	3	83

	Fila %	96,386	3,614	100	Fila %	98,795	1,205	100	Fila %	100	----	100	Fila %	96,386	3,614	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	NO APLICA				CIPERMET	BABESIA			CIPERMET	TRIPANOS			CIPERMET	HEMOPNUEVO		
						Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
					Ausencia	1739	33	1772	Negativo	1735	37	1772	Ausencia	1605	167	1772
					Fila %	98,138	1,862	100	Fila %	97,912	2,088	100	Fila %	90,576	9,424	100
					Presencia	405	2	407	Positivo	403	4	407	Presencia	376	31	407
					Fila %	99,509	0,491	100	Fila %	99,017	0,983	100	Fila %	92,383	7,617	100
					TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
					Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	COMPLEV	ANAPLASNUEVO			COMPLEV	BABESIA			COMPLEV	TRIPANOS			COMPLEV	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		No	Si	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		No	Si	TOTAL
	Negativo	1740	127	1867	No	1837	30	1867	Negativo	1831	36	1867	No	1689	178	1867
	Fila %	93,198	6,802	100	Fila %	98,393	1,607	100	Fila %	98,072	1,928	100	Fila %	90,466	9,534	100
	Positivo	300	12	312	Si	307	5	312	Positivo	307	5	312	Si	292	20	312
	Fila %	96,154	3,846	100	Fila %	98,397	1,603	100	Fila %	98,397	1,603	100	Fila %	93,59	6,41	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	COMPREE	ANAPLASNUEVO			COMPREE	BABESIA			COMPREE	TRIPANOS			COMPREE	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		No	Si	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		No	Si	TOTAL
	Negativo	1766	105	1871	No	1840	31	1871	Negativo	1833	38	1871	No	1713	158	1871
	Fila %	94,388	5,612	100	Fila %	98,343	1,657	100	Fila %	97,969	2,031	100	Fila %	91,555	8,445	100
	Positivo	274	34	308	Si	304	4	308	Positivo	305	3	308	Si	268	40	308
	Fila %	88,961	11,039	100	Fila %	98,701	1,299	100	Fila %	99,026	0,974	100	Fila %	87,013	12,987	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	COMPREP	ANAPLASNUEVO			COMPREP	BABESIA			COMPREP	TRIPANOS			COMPREP	HEMOPNUEVO		
		0	1	TOTAL		No	Si	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		No	Si	TOTAL
	Negativo	323	5	328	No	322	6	328	Negativo	327	1	328	No	316	12	328

	Fila %	98,476	1,524	100	Fila %	98,171	1,829	100	Fila %	99,695	0,305	100	Fila %	96,341	3,659	100
	Positivo	1717	134	1851	Si	1822	29	1851	Positivo	1811	40	1851	Si	1665	186	1851
	Fila %	92,761	7,239	100	Fila %	98,433	1,567	100	Fila %	97,839	2,161	100	Fila %	89,951	10,049	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	DENNIS	ANAPLASNUEVO			DENNIS	BABESIA			DENNIS	TRIPANOS			DENNIS	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1999	138	2137	Ausencia	2102	35	2137	Negativo	2096	41	2137	Negativo	1940	197	2137
	Fila %	93,542	6,458	100	Fila %	98,362	1,638	100	Fila %	98,081	1,919	100	Fila %	90,781	9,219	100
	Positivo	41	1	42	Presencia	42	0	42	Positivo	42	0	42	Positivo	41	1	42
	Fila %	97,619	2,381	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	97,619	2,381	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	CONJUNT	ANAPLASNUEVO			CONJUNT	BABESIA			CONJUNT	TRIPANOS			CONJUNT	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Negativo	1543	111	1654	Ausencia	1630	24	1654	Negativo	1623	31	1654	Ausencia	1498	156	1654
	Fila %	93,289	6,711	100	Fila %	98,549	1,451	100	Fila %	98,126	1,874	100	Fila %	90,568	9,432	100
	Positivo	497	28	525	Presencia	514	11	525	Positivo	515	10	525	Presencia	483	42	525
	Fila %	94,667	5,333	100	Fila %	97,905	2,095	100	Fila %	98,095	1,905	100	Fila %	92	8	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	DIARREA	ANAPLASNUEVO			DIARREA	BABESIA			DIARREA	TRIPANOS			DIARREA	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1153	77	1230	Ausencia	1208	22	1230	Sin diarrea	1207	23	1230	Ausencia	1115	115	1230
	Fila %	93,74	6,26	100	Fila %	98,211	1,789	100	Fila %	98,13	1,87	100	Fila %	90,65	9,35	100
	Presencia	887	62	949	Presencia	936	13	949	Con diarea	931	18	949	Presencia	866	83	949
	Fila %	93,467	6,533	100	Fila %	98,63	1,37	100	Fila %	98,103	1,897	100	Fila %	91,254	8,746	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	DVB	ANAPLASNUEVO			DVB	BABESIA			DVB	TRIPANOS			DVB	HEMOPNUEVO		

		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	975	75	1050	Negativo	1040	10	1050	Negativo	1038	12	1050	Negativo	958	92	1050
	Fila %	92,857	7,143	100	Fila %	99,048	0,952	100	Fila %	98,857	1,143	100	Fila %	91,238	8,762	100
	Positivo	1021	53	1074	Positivo	1051	23	1074	Positivo	1046	28	1074	Positivo	982	92	1074
	Fila %	95,065	4,935	100	Fila %	97,858	2,142	100	Fila %	97,393	2,607	100	Fila %	91,434	8,566	100
	TOTAL	1996	128	2124	TOTAL	2091	33	2124	TOTAL	2084	40	2124	TOTAL	1940	184	2124
	Fila %	93,974	6,026	100	Fila %	98,446	1,554	100	Fila %	98,117	1,883	100	Fila %	91,337	8,663	100
	DXHEMAT	ANAPLASNUEVO			DXHEMAT	BABESIA			DXHEMAT	TRIPANOS			DXHEMAT	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1480	112	1592	Negativo	1568	24	1592	Negativo	1555	37	1592	Negativo	1436	156	1592
	Fila %	92,965	7,035	100	Fila %	98,492	1,508	100	Fila %	97,676	2,324	100	Fila %	90,201	9,799	100
	Positivo	560	27	587	Positivo	576	11	587	Positivo	583	4	587	Positivo	545	42	587
	Fila %	95,4	4,6	100	Fila %	98,126	1,874	100	Fila %	99,319	0,681	100	Fila %	92,845	7,155	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	DXPARAS	ANAPLASNUEVO			DXPARAS	BABESIA			DXPARAS	TRIPANOS			DXPARAS	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1902	133	2035	Negativo	2000	35	2035	Negativo	1994	41	2035	Negativo	1843	192	2035
	Fila %	93,464	6,536	100	Fila %	98,28	1,72	100	Fila %	97,985	2,015	100	Fila %	90,565	9,435	100
	Positivo	138	6	144	Positivo	144	0	144	Positivo	144	0	144	Positivo	138	6	144
	Fila %	95,833	4,167	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	95,833	4,167	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	DXSEROL	ANAPLASNUEVO			NO APLICA				NO APLICA				NO APLICA			
		Negativo	Positivo	TOTAL												
	Negativo	1636	115	1751												
	Fila %	93,432	6,568	100												
	Positivo	404	24	428												
	Fila %	94,393	5,607	100												
	TOTAL	2040	139	2179												
	Row %	93,621	6,379	100												

	ECTOPA	ANAPLASNUEVO			ECTOPA	BABESIA			ECTOPA	TRIPANOS			ECTOPA	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1412	75	1487	Ausencia	dis	34	1487	Ausencia	1450	37	1487	Ausencia	1358	129	1487
	Fila %	94,956	5,044	100	Fila %	97,714	2,286	100	Fila %	97,512	2,488	100	Fila %	91,325	8,675	100
	Presencia	628	64	692	Presencia	691	1	692	Presencia	688	4	692	Presencia	623	69	692
	Fila %	90,751	9,249	100	Fila %	99,855	0,145	100	Fila %	99,422	0,578	100	Fila %	90,029	9,971	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	HEMOP	ANAPLASNUEVO			HEMOP	BABESIA			HEMOP	TRIPANOS			NO APLICA			
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL				
	Ausencia	1714	11	1725	Ausencia	1725	0	1725	Ausencia	1725	0	1725				
	Fila %	99,362	0,638	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100				
	Presencia	326	128	454	Presencia	419	35	454	Presencia	413	41	454				
	Fila %	71,806	28,194	100	Fila %	92,291	7,709	100	Fila %	90,969	9,031	100				
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179				
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100				
	HEMOPAR	ANAPLASNUEVO			HEMOPAR	BABESIA			HEMOPAR	TRIPANOS			NO APLICA			
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL				
	Ausencia	1291	75	1366	Ausencia	1337	29	1366	Ausencia	1346	20	1366				
	Fila %	94,51	5,49	100	Fila %	97,877	2,123	100	Fila %	98,536	1,464	100				
	Presencia	749	64	813	Presencia	807	6	813	Presencia	792	21	813				
	Fila %	92,128	7,872	100	Fila %	99,262	0,738	100	Fila %	97,417	2,583	100				
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179				
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100				
	IBR	ANAPLASNUEVO		IBR	IBR	BABESIA			IBR	TRIPANOS			IBR	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	290	12	302	Ausencia	293	9	302	Ausencia	294	8	302	Ausencia	275	27	302
	Fila %	96,026	3,974	100	Fila %	97,02	2,98	100	Fila %	97,351	2,649	100	Fila %	91,06	8,94	100
	Presencia	1748	127	1875	Presencia	1849	26	1875	Presencia	1842	33	1875	Presencia	1704	171	1875
	Fila %	93,227	6,773	100	Fila %	98,613	1,387	100	Fila %	98,24	1,76	100	Fila %	90,88	9,12	100
	TOTAL	2038	139	2177	TOTAL	2142	35	2177	TOTAL	2136	41	2177	TOTAL	1979	198	2177

Row %	93,615	6,385	100	Fila %	98,392	1,608	100	Row %	98,117	1,883	100	Fila %	90,905	9,095	100
LEPTOMAT	ANAPLASNUEVO			LEPTOMAT	BABESIA			LEPTOMAT	TRIPANOS			LEPTOMAT	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
Negativo	1649	112	1761	Negativo	1736	25	1761	Negativo	1725	36	1761	Negativo	1599	162	1761
Fila %	93,64	6,36	100	Fila %	98,58	1,42	100	Fila %	97,956	2,044	100	Fila %	90,801	9,199	100
Positivo	391	27	418	Positivo	408	10	418	Positivo	413	5	418	Positivo	382	36	418
Fila %	93,541	6,459	100	Fila %	97,608	2,392	100	Fila %	98,804	1,196	100	Fila %	91,388	8,612	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
LVB	ANAPLASNUEVO			LVB	BABESIA			LVB	TRIPANOS			LVB	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
Negativo	899	43	942	Negativo	925	17	942	Negativo	914	28	942	Negativo	867	75	942
Fila %	95,435	4,565	100	Fila %	98,195	1,805	100	Fila %	97,028	2,972	100	Fila %	92,038	7,962	100
Positivo	964	89	1053	Positivo	1040	13	1053	Positivo	1042	11	1053	Positivo	943	110	1053
Fila %	91,548	8,452	100	Fila %	98,765	1,235	100	Fila %	98,955	1,045	100	Fila %	89,554	10,446	100
TOTAL	1863	132	1995	TOTAL	1965	30	1995	TOTAL	1956	39	1995	TOTAL	1810	185	1995
Fila %	93,383	6,617	100	Fila %	98,496	1,504	100	Fila %	98,045	1,955	100	Fila %	90,727	9,273	100
MASTERCOC	ANAPLASNUEVO			MASTERCOC	BABESIA			MASTERCOC	TRIPANOS			MASTERCOC	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
Negativo	1419	115	1534	Negativo	1514	20	1534	Negativo	1513	21	1534	Ausencia	1385	149	1534
Fila %	92,503	7,497	100	Fila %	98,696	1,304	100	Fila %	98,631	1,369	100	Fila %	90,287	9,713	100
Positivo	620	24	644	Positivo	629	15	644	Positivo	624	20	644	Presencia	595	49	644
Fila %	96,273	3,727	100	Fila %	97,671	2,329	100	Fila %	96,894	3,106	100	Fila %	92,391	7,609	100
TOTAL	2039	139	2178	TOTAL	2143	35	2178	TOTAL	2137	41	2178	TOTAL	1980	198	2178
Fila %	93,618	6,382	100	Fila %	98,393	1,607	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,909	9,091	100
MASTERPGI	ANAPLASNUEVO			MASTERPGI	BABESIA			MASTERPGI	TRIPANOS			MASTERPGI	HEMOPNUEVO		
	Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		0	1	TOTAL
Ausencia	230	14	244	Ausencia	239	5	244	Ausencia	237	7	244	Ausencia	222	22	244
Fila %	94,262	5,738	100	Fila %	97,951	2,049	100	Fila %	97,131	2,869	100	Fila %	90,984	9,016	100
Presencia	1809	125	1934	Presencia	1904	30	1934	Presencia	1900	34	1934	Presencia	1758	176	1934

	Fila %	93,537	6,463	100	Fila %	98,449	1,551	100	Fila %	98,242	1,758	100	Fila %	90,9	9,1	100
	TOTAL	2039	139	2178	TOTAL	2143	35	2178	TOTAL	2137	41	2178	TOTAL	1980	198	2178
	Fila %	93,618	6,382	100	Fila %	98,393	1,607	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,909	9,091	100
	MASTIT	ANAPLASNUEVO			MASTIT	BABESIA			MASTIT	TRIPANOS			MASTIT	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Ausencia	932	47	979	Ausencia	960	19	979	Ausencia	951	28	979	Negativo	897	82	979
	Fila %	95,199	4,801	100	Fila %	98,059	1,941	100	Fila %	97,14	2,86	100	Fila %	91,624	8,376	100
	Presencia	1108	92	1200	Presencia	1184	16	1200	Presencia	1187	13	1200	Positivo	1084	116	1200
	Fila %	92,333	7,667	100	Fila %	98,667	1,333	100	Fila %	98,917	1,083	100	Fila %	90,333	9,667	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	NEOSPORA	ANAPLASNUEVO			NO APLICA				NO APLICA				NO APLICA			
		Ausencia	Presencia	TOTAL												
	Ausencia	1298	103	1401												
	Fila %	92,648	7,352	100												
	Presencia	725	32	757												
	Fila %	95,773	4,227	100												
	TOTAL	2023	135	2158												
	Fila %	93,744	6,256	100												
	PARATBC	ANAPLASNUEVO			PARATBC	BABESIA			PARATBC	TRIPANOS			PARATBC	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1835	109	1944	Ausencia	1910	34	1944	Negativo	1908	36	1944	Negativo	1780	164	1944
	Fila %	94,393	5,607	100	Fila %	98,251	1,749	100	Fila %	98,148	1,852	100	Fila %	91,564	8,436	100
	Positivo	197	29	226	Presencia	225	1	226	Positivo	222	4	226	Positivo	194	32	226
	Fila %	87,168	12,832	100	Fila %	99,558	0,442	100	Fila %	98,23	1,77	100	Fila %	85,841	14,159	100
	TOTAL	2032	138	2170	TOTAL	2135	35	2170	TOTAL	2130	40	2170	TOTAL	1974	196	2170
	Fila %	93,641	6,359	100	Fila %	98,387	1,613	100	Fila %	98,157	1,843	100	Fila %	90,968	9,032	100
	PRESTREP	ANAPLASNUEVO			PRESTREP	BABESIA			PRESTREP	TRIPANOS			PRESTREP	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1676	116	1792	No	1759	33	1792	No	1753	39	1792	No	1621	171	1792

	Fila %	93,527	6,473	100	Fila %	98,158	1,842	100	Fila %	97,824	2,176	100	Fila %	90,458	9,542	100
	Si	364	23	387	Si	385	2	387	Si	385	2	387	Si	360	27	387
	Fila %	94,057	5,943	100	Fila %	99,483	0,517	100	Fila %	99,483	0,517	100	Fila %	93,023	6,977	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	RESPIRAT	ANAPLASNUEVO			RESPIRAT	BABESIA			RESPIRAT	TRIPANOS			RESPIRAT	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1550	106	1656	No	1612	29	1641	No	1622	34	1656	No	1502	154	1656
	Fila %	93,599	6,401	100	Fila %	98,233	1,767	100	Fila %	97,947	2,053	100	Fila %	90,7	9,3	100
	Si	490	33	523	Si	511	6	517	Si	516	7	523	Si	479	44	523
	Fila %	93,69	6,31	100	Fila %	98,839	1,161	100	Fila %	98,662	1,338	100	Fila %	91,587	8,413	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2123	35	2158	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,378	1,622	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	NO APLICA				RESVACA	BABESIA			RESVACA	TRIPANOS			RESVACA	HEMOPNUEVO		
						No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
					No	882	18	900	No	883	17	900	No	808	92	900
					Fila %	98	2	100	Fila %	98,111	1,889	100	Fila %	89,778	10,222	100
					Si	1262	17	1279	Si	1255	24	1279	Si	1173	106	1279
					Fila %	98,671	1,329	100	Fila %	98,124	1,876	100	Fila %	91,712	8,288	100
					TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
					Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	RESVACN	ANAPLASNUEVO			RESVACN	ASISTECN			RESVACN	TRIPANOS			RESVACN	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1339	85	1424	No	825	599	1424	No	1396	28	1424	No	1300	124	1424
	Fila %	94,031	5,969	100	Fila %	57,935	42,065	100	Fila %	98,034	1,966	100	Fila %	91,292	8,708	100
	Si	701	54	755	Si	427	328	755	Si	742	13	755	Si	681	74	755
	Fila %	92,848	7,152	100	Fila %	56,556	43,444	100	Fila %	98,278	1,722	100	Fila %	90,199	9,801	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	1252	927	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	57,458	42,542	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	RESVACS	ANAPLASNUEVO			RESVACS	BABESIA			NO APLICA				RESVACS	HEMOPNUEVO		

		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL						No	Si	TOTAL
	No	1901	133	2034	No	2007	27	2034					No	1854	180	2034
	Fila %	93,461	6,539	100	Fila %	98,673	1,327	100					Fila %	91,15	8,85	100
	Si	139	6	145	Si	137	8	145					Si	127	18	145
	Fila %	95,862	4,138	100	Fila %	94,483	5,517	100					Fila %	87,586	12,414	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179					TOTAL	1981	198	2179
	Row %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100					Fila %	90,913	9,087	100
	RETPLAC	ANAPLASNUEVO			RETPLAC	BABESIA			RETPLAC	TRIPANOS			RETPLAC	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1037	66	1103	No	1078	25	1103	No	1074	29	1103	No	998	105	1103
	Fila %	94,016	5,984	100	Fila %	97,733	2,267	100	Fila %	97,371	2,629	100	Fila %	90,481	9,519	100
	Si	1003	73	1076	Si	1066	10	1076	Si	1064	12	1076	Si	983	93	1076
	Fila %	93,216	6,784	100	Fila %	99,071	0,929	100	Fila %	98,885	1,115	100	Fila %	91,357	8,643	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	SECMUC	ANAPLASNUEVO			SECMUC	BABESIA			SECMUC	TRIPANOS			SECMUC	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1708	128	1836	No	1809	27	1836	No	1805	31	1836	No	1662	174	1836
	Fila %	93,028	6,972	100	Fila %	98,529	1,471	100	Fila %	98,312	1,688	100	Fila %	90,523	9,477	100
	Si	332	11	343	Si	335	8	343	Si	333	10	343	Si	319	24	343
	Fila %	96,793	3,207	100	Fila %	97,668	2,332	100	Fila %	97,085	2,915	100	Fila %	93,003	6,997	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Row %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Row %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	TIMPANIS	ANAPLASNUEVO			TIMPANIS	BABESIA			TIMPANIS	TRIPANOS			TIMPANIS	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	2005	139	2144	Ausencia	2109	35	2144	Ausencia	2103	41	2144	Ausencia	1946	198	2144
	Fila %	93,517	6,483	100	Fila %	98,368	1,632	100	Fila %	98,088	1,912	100	Fila %	90,765	9,235	100
	Presencia	35	0	35	Presencia	35	0	35	Presencia	35	0	35	Presencia	35	0	35
	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100

VACBRUC	ANAPLASNUEVO			VACBRUC	BABESIA			VACBRUC	TRIPANOS			VACBRUC	HEMOPNUEVO		
	No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
No	36	0	36	No	33	3	36	No	35	1	36	No	32	4	36
Fila %	100	----	100	Fila %	91,667	8,333	100	Fila %	97,222	2,778	100	Fila %	88,889	11,111	100
Si	2004	139	2143	Si	2111	32	2143	Si	2103	40	2143	Si	1949	194	2143
Fila %	93,514	6,486	100	Fila %	98,507	1,493	100	Fila %	98,133	1,867	100	Fila %	90,947	9,053	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Row %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Row %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
VACDVB	ANAPLASNUEVO			VACDVB	BABESIA			VACDVB	TRIPANOS			VACDVB	HEMOPNUEVO		
	No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
No	1761	126	1887	No	1853	34	1887	No	1848	39	1887	No	1705	182	1887
Fila %	93,323	6,677	100	Fila %	98,198	1,802	100	Fila %	97,933	2,067	100	Fila %	90,355	9,645	100
Si	279	13	292	Si	291	1	292	Si	290	2	292	Si	276	16	292
Fila %	95,548	4,452	100	Fila %	99,658	0,342	100	Fila %	99,315	0,685	100	Fila %	94,521	5,479	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
VACFRIO	ANAPLASNUEVO			VACFRIO	BABESIA			VACFRIO	TRIPANOS			VACFRIO	HEMOPNUEVO		
	No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
No	1137	47	1184	No	1152	32	1184	No	1147	37	1184	No	1085	99	1184
Fila %	96,03	3,97	100	Fila %	97,297	2,703	100	Fila %	96,875	3,125	100	Fila %	91,639	8,361	100
Si	876	91	967	Si	964	3	967	Si	963	4	967	Si	869	98	967
Fila %	90,589	9,411	100	Fila %	99,69	0,31	100	Fila %	99,586	0,414	100	Fila %	89,866	10,134	100
TOTAL	2013	138	2151	TOTAL	2116	35	2151	TOTAL	2110	41	2151	TOTAL	1954	197	2151
Row %	93,584	6,416	100	Fila %	98,373	1,627	100	Row %	98,094	1,906	100	Fila %	90,841	9,159	100
VACIBR	ANAPLASNUEVO			VACIBR	BABESIA			VACIBR	TRIPANOS			VACIBR	HEMOPNUEVO		
	No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
No	1761	126	1887	No	1853	34	1887	No	1848	39	1887	No	1705	182	1887
Fila %	93,323	6,677	100	Fila %	98,198	1,802	100	Fila %	97,933	2,067	100	Fila %	90,355	9,645	100
Si	279	13	292	Si	291	1	292	Si	290	2	292	Si	276	16	292
Fila %	95,548	4,452	100	Fila %	99,658	0,342	100	Fila %	99,315	0,685	100	Fila %	94,521	5,479	100

TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
VACLEPTO	ANAPLASNUEVO			VACLEPTO	BABESIA			VACLEPTO	TRIPANOS			VACLEPTO	HEMOPNUEVO		
	No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
No	1761	126	1887	No	1853	34	1887	No	1848	39	1887	No	1705	182	1887
Fila %	93,323	6,677	100	Fila %	98,198	1,802	100	Fila %	97,933	2,067	100	Fila %	90,355	9,645	100
Si	279	13	292	Si	291	1	292	Si	290	2	292	Si	276	16	292
Fila %	95,548	4,452	100	Fila %	99,658	0,342	100	Fila %	99,315	0,685	100	Fila %	94,521	5,479	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
VACMAST	ANAPLASNUEVO			VACMAST	BABESIA			VACMAST	TRIPANOS			VACMAST	HEMOPNUEVO		
	No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
No	1911	134	2045	No	2011	34	2045	No	2004	41	2045	No	1852	193	2045
Fila %	93,447	6,553	100	Fila %	98,337	1,663	100	Fila %	97,995	2,005	100	Fila %	90,562	9,438	100
Si	129	5	134	Si	133	1	134	Si	134	0	134	Si	129	5	134
Fila %	96,269	3,731	100	Fila %	99,254	0,746	100	Fila %	100	----	100	Fila %	96,269	3,731	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
VACTEC	ANAPLASNUEVO			VACTEC	BABESIA			VACTEC	TRIPANOS			VACTEC	HEMOPNUEVO		
	No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
No	288	20	308	No	307	1	308	No	305	3	308	No	284	24	308
Fila %	93,506	6,494	100	Fila %	99,675	0,325	100	Fila %	99,026	0,974	100	Fila %	92,208	7,792	100
Si	1752	119	1871	Si	1837	34	1871	Si	1833	38	1871	Si	1697	174	1871
Fila %	93,64	6,36	100	Fila %	98,183	1,817	100	Fila %	97,969	2,031	100	Fila %	90,7	9,3	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Row %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Row %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
VSR	ANAPLASNUEVO			VSR	BABESIA			VSR	TRIPANOS			VSR	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
Negativo	254	6	260	Ausencia	249	11	260	Negativo	254	6	260	Negativo	238	22	260
Fila %	97,692	2,308	100	Fila %	95,769	4,231	100	Fila %	97,692	2,308	100	Fila %	91,538	8,462	100

	Positivo	1785	133	1918	Presencia	1894	24	1918	Positivo	1883	35	1918	Positivo	1742	176	1918
	Fila %	93,066	6,934	100	Fila %	98,749	1,251	100	Fila %	98,175	1,825	100	Fila %	90,824	9,176	100
	TOTAL	2039	139	2178	TOTAL	2143	35	2178	TOTAL	2137	41	2178	TOTAL	1980	198	2178
	Fila %	93,618	6,382	100	Fila %	98,393	1,607	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,909	9,091	100
	VULVOVAG	ANAPLASNUEVO			VULVOVAG	BABESIA			VULVOVAG	TRIPANOS			VULVOVAG	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	896	90	986	Ausencia	978	8	986	Ausencia	976	10	986	Ausencia	882	104	986
	Fila %	90,872	9,128	100	Fila %	99,189	0,811	100	Fila %	98,986	1,014	100	Fila %	89,452	10,548	100
	Presencia	1144	49	1193	Presencia	1166	27	1193	Presencia	1162	31	1193	Presencia	1099	94	1193
	Fila %	95,893	4,107	100	Fila %	97,737	2,263	100	Fila %	97,402	2,598	100	Fila %	92,121	7,879	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
ALIMENTO	AGUAOTR	ANAPLASNUEVO			AGUAOTR	BABESIA			AGUAOTR	TRIPANOS			AGUAOTR	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	2006	138	2144	Ausencia	2109	35	2144	Ausencia	2103	41	2144	Ausencia	1947	197	2144
	Fila %	93,563	6,437	100	Fila %	98,368	1,632	100	Fila %	98,088	1,912	100	Fila %	90,812	9,188	100
	Presencia	34	1	35	Presencia	35	0	35	Presencia	35	0	35	Presencia	34	1	35
	Fila %	97,143	2,857	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	97,143	2,857	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Row %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Row %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	AGUJIND	ANAPLASNUEVO			AGUJIND	BABESIA			AGUJIND	TRIPANOS			AGUJIND	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1644	125	1769	Ausencia	1735	34	1769	Ausencia	1728	41	1769	Ausencia	1586	183	1769
	Fila %	92,934	7,066	100	Fila %	98,078	1,922	100	Fila %	97,682	2,318	100	Fila %	89,655	10,345	100
	Presencia	396	14	410	Presencia	409	1	410	Presencia	410	0	410	Presencia	395	15	410
	Fila %	96,585	3,415	100	Fila %	99,756	0,244	100	Fila %	100	----	100	Fila %	96,341	3,659	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ALJIBE	ANAPLASNUEVO			ALJIBE	BABESIA			ALJIBE	TRIPANOS			ALJIBE	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL

CONCEP	CONCESTI	ANAPLASNUEVO			CONCESTI	BABESIA			CONCESTI	TRIPANOS			CONCESTI	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1174	51	1225	No	1193	32	1225	No	1188	37	1225	No	1122	103	1225
	Fila %	95,837	4,163	100	Fila %	97,388	2,612	100	Fila %	96,98	3,02	100	Fila %	91,592	8,408	100
	Si	866	88	954	Si	951	3	954	Si	950	4	954	Si	859	95	954
	Fila %	90,776	9,224	100	Fila %	99,686	0,314	100	Fila %	99,581	0,419	100	Fila %	90,042	9,958	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	CONCHUMED	ANAPLASNUEVO			CONCHUMED	BABESIA			CONCHUMED	TRIPANOS			CONCHUMED	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1972	137	2109	No	2074	35	2109	No	2068	41	2109	No	1913	196	2109
	Fila %	93,504	6,496	100	Fila %	98,34	1,66	100	Fila %	98,056	1,944	100	Fila %	90,706	9,294	100
	Si	68	2	70	Si	70	0	70	Si	70	0	70	Si	68	2	70
	Fila %	97,143	2,857	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	97,143	2,857	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
CONCEP	CONCPISO	ANAPLASNUEVO			CONCPISO	BABESIA			CONCPISO	TRIPANOS			CONCPISO	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1909	138	2047	No	2015	32	2047	No	2012	35	2047	No	1858	189	2047
	Fila %	93,258	6,742	100	Fila %	98,437	1,563	100	Fila %	98,29	1,71	100	Fila %	90,767	9,233	100
	Si	131	1	132	Si	129	3	132	Si	126	6	132	Si	123	9	132
	Fila %	99,242	0,758	100	Fila %	97,727	2,273	100	Fila %	95,455	4,545	100	Fila %	93,182	6,818	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila%	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
CONCEP	HARINA	ANAPLASNUEVO			HARINA	BABESIA			HARINA	TRIPANOS			NO APLICA			
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL				
	No	1954	131	2085	No	2051	34	2085	No	2044	41	2085				
	Fila %	93,717	6,283	100	Fila %	98,369	1,631	100	Fila %	98,034	1,966	100				
	Si	86	8	94	Si	93	1	94	Si	94	0	94				
	Fila %	91,489	8,511	100	Fila %	98,936	1,064	100	Fila %	100	----	100				
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179				

	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100				
	MELAZA	ANAPLASNUEVO			MELAZA	BABESIA			MELAZA	TRIPANOS			MELAZA	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1979	133	2112	Ausencia	2081	31	2112	Ausencia	2084	28	2112	Ausencia	1928	184	2112
	Fila %	93,703	6,297	100	Fila %	98,532	1,468	100	Fila %	98,674	1,326	100	Fila %	91,288	8,712	100
	Presencia	61	6	67	Presencia	63	4	67	Presencia	54	13	67	Presencia	53	14	67
	Fila %	91,045	8,955	100	Fila %	94,03	5,97	100	Fila %	80,597	19,403	100	Fila %	79,104	20,896	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	PALMISTE	ANAPLASNUEVO			PALMISTE	BABESIA			PALMISTE	TRIPANOS			PALMISTE	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	Ausencia	1745	122	1867	No	1835	32	1867	No	1829	38	1867	No	1690	177	1867
	Fila %	93,465	6,535	100	Fila %	98,286	1,714	100	Fila %	97,965	2,035	100	Fila %	90,52	9,48	100
	Presencia	295	17	312	Si	309	3	312	Si	309	3	312	Si	291	21	312
	Fila %	94,551	5,449	100	Fila %	99,038	0,962	100	Fila %	99,038	0,962	100	Fila %	93,269	6,731	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	PRODAGRIC	ANAPLASNUEVO			PRODAGRIC	BABESIA			PRODAGRIC	TRIPANOS			PRODAGRIC	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	917	78	995	No	977	18	995	No	972	23	995	No	888	107	995
	Fila %	92,161	7,839	100	Fila %	98,191	1,809	100	Fila %	97,688	2,312	100	Fila %	89,246	10,754	100
	Si	1123	61	1184	Si	1167	17	1184	Si	1166	18	1184	Si	1093	91	1184
	Fila %	94,848	5,152	100	Fila %	98,564	1,436	100	Fila %	98,48	1,52	100	Fila %	92,314	7,686	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila%	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	SAL	ANAPLASNUEVO			SAL	BABESIA			SAL	TRIPANOS			SAL	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	87	5	92	No	89	3	92	No	91	1	92	No	83	9	92
	Fila %	94,565	5,435	100	Fila %	96,739	3,261	100	Fila %	98,913	1,087	100	Fila %	90,217	9,783	100
	Si	1953	134	2087	Si	2055	32	2087	Si	2047	40	2087	Si	1898	189	2087

	Fila %	93,579	6,421	100	Fila %	98,467	1,533	100	Fila %	98,083	1,917	100	Fila %	90,944	9,056	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	SALBLANC	ANAPLASNUEVO			SALBLANC	BABESIA			SALBLANC	TRIPANOS			SALBLANC	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1586	91	1677	No	1650	27	1677	No	1644	33	1677	No	1540	137	1677
	Fila %	94,574	5,426	100	Fila %	98,39	1,61	100	Fila %	98,032	1,968	100	Fila %	91,831	8,169	100
	Si	454	48	502	Si	494	8	502	Si	494	8	502	Si	441	61	502
	Fila %	90,438	9,562	100	Fila %	98,406	1,594	100	Fila %	98,406	1,594	100	Fila %	87,849	12,151	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	SALMINER	ANAPLASNUEVO			SALMINER	BABESIA			SALMINER	TRIPANOS			SALMINER	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	510	44	554	No	543	11	554	Fila %	545	9	554	No	493	61	554
	Fila %	92,058	7,942	100	Fila %	98,014	1,986	100	Fila %	98,375	1,625	100	Fila %	88,989	11,011	100
	Si	1530	95	1625	Si	1601	24	1625	Si	1593	32	1625	Si	1488	137	1625
	Fila %	94,154	5,846	100	Fila %	98,523	1,477	100	Fila %	98,031	1,969	100	Fila %	91,569	8,431	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
REPRODUCTIVA	ABOVILL	ANAPLASNUEVO			ABOVILL	BABESIA			ABOVILL	TRIPANOS			ABOVILL	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1724	124	1848	Negativo	1814	34	1848	Negativo	1807	41	1848	Negativo	1666	182	1848
	Fila %	93,29	6,71	100	Fila %	98,16	1,84	100	Fila %	97,781	2,219	100	Fila %	90,152	9,848	100
	Positivo	316	15	331	Positivo	330	1	331	Positivo	331	0	331	Positivo	315	16	331
	Fila %	95,468	4,532	100	Fila %	99,698	0,302	100	Fila %	100	----	100	Fila %	95,166	4,834	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ABADEFOR	ANAPLASNUEVO			ABADEFOR	BABESIA			ABADEFOR	TRIPANOS			ABADEFOR	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	2021	123	2144	Negativo	2109	35	2144	Negativo	2103	41	2144	Negativo	1962	182	2144

	Fila %	94,263	5,737	100	Fila %	98,368	1,632	100	Fila %	98,088	1,912	100	Fila %	91,511	8,489	100
	Positivo	19	16	35	Positivo	35	0	35	Positivo	35	0	35	Positivo	19	16	35
	Fila %	54,286	45,714	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	54,286	45,714	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ABGESI	ANAPLASNUEVO			ABGESI	BABESIA			ABGESI	TRIPANOS			ABGESI	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1995	119	2114	Negativo	2080	34	2114	Negativo	2073	41	2114	Negativo	1937	177	2114
	Fila %	94,371	5,629	100	Fila %	98,392	1,608	100	Fila %	98,061	1,939	100	Fila %	91,627	8,373	100
	Positivo	45	20	65	Positivo	64	1	65	Positivo	65	0	65	Positivo	44	21	65
	Fila %	69,231	30,769	100	Fila %	98,462	1,538	100	Fila %	100	----	100	Fila %	67,692	32,308	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ABGESII	ANAPLASNUEVO			ABGESII	BABESIA			ABGESII	TRIPANOS			ABGESII	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1646	100	1746	Negativo	1719	27	1746	Negativo	1714	32	1746	Negativo	1602	144	1746
	Fila %	94,273	5,727	100	Fila %	98,454	1,546	100	Fila %	98,167	1,833	100	Fila %	91,753	8,247	100
	Positivo	394	39	433	Positivo	425	8	433	Positivo	424	9	433	Positivo	379	54	433
	Fila %	90,993	9,007	100	Fila %	98,152	1,848	100	Fila %	97,921	2,079	100	Fila %	87,529	12,471	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ABGESIII	ANAPLASNUEVO			ABGESIII	BABESIA			ABGESIII	TRIPANOS			ABGESIII	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1619	103	1722	Negativo	1689	33	1722	Negativo	1684	38	1722	Negativo	1565	157	1722
	Fila %	94,019	5,981	100	Fila %	98,084	1,916	100	Fila %	97,793	2,207	100	Fila %	90,883	9,117	100
	Positivo	421	36	457	Positivo	455	2	457	Positivo	454	3	457	Positivo	416	41	457
	Fila %	92,123	7,877	100	Fila %	99,562	0,438	100	Fila %	99,344	0,656	100	Fila %	91,028	8,972	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ABMOMIA	ANAPLASNUEVO			ABMOMIA	BABESIA			ABMOMIA	TRIPANOS			ABMOMIA	HEMOPNUEVO		

		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1933	130	2063	Negativo	2028	35	2063	Negativo	2025	38	2063	Negativo	1877	186	2063
	Fila %	93,698	6,302	100	Fila %	98,303	1,697	100	Fila %	98,158	1,842	100	Fila %	90,984	9,016	100
	Positivo	107	9	116	Positivo	116	0	116	Positivo	113	3	116	Positivo	104	12	116
	Fila %	92,241	7,759	100	Fila %	100	----	100	Fila %	97,414	2,586	100	Fila %	89,655	10,345	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ABNORMAL	ANAPLASNUEVO			ABNORMAL	BABESIA			ABNORMAL	TRIPANOS			ABNORMAL	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1351	69	1420	Negativo	1395	25	1420	Negativo	1384	36	1420	Negativo	1305	115	1420
	Fila %	95,141	4,859	100	Fila %	98,239	1,761	100	Fila %	97,465	2,535	100	Fila %	91,901	8,099	100
	Positivo	689	70	759	Positivo	749	10	759	Positivo	754	5	759	Positivo	676	83	759
	Fila %	90,777	9,223	100	Fila %	98,682	1,318	100	Fila %	99,341	0,659	100	Fila %	89,065	10,935	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ABORTO	ANAPLASNUEVO			ABORTO	BABESIA			ABORTO	TRIPANOS			ABORTO	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1059	60	1119	Negativo	1100	19	1119	Negativo	1093	26	1119	Negativo	1025	94	1119
	Fila %	94,638	5,362	100	Fila %	98,302	1,698	100	Fila %	97,676	2,324	100	Fila %	91,6	8,4	100
	Positivo	981	79	1060	Positivo	1044	16	1060	Positivo	1045	15	1060	Positivo	956	104	1060
	Fila %	92,547	7,453	100	Fila %	98,491	1,509	100	Fila %	98,585	1,415	100	Fila %	90,189	9,811	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ABTRI	ANAPLASNUEVO			ABTRI	BABESIA			ABTRI	TRIPANOS			ABTRI	HEMOPNUEVO		
		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
	Negativo	1761	88	1849	Negativo	1816	33	1849	Negativo	1811	38	1849	Negativo	1707	142	1849
	Fila %	95,241	4,759	100	Fila %	98,215	1,785	100	Fila %	97,945	2,055	100	Fila %	92,32	7,68	100
	Positivo	279	51	330	Positivo	328	2	330	Positivo	327	3	330	Positivo	274	56	330
	Fila %	84,545	15,455	100	Fila %	99,394	0,606	100	Fila %	99,091	0,909	100	Fila %	83,03	16,97	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100

ABTRII	ANAPLASNUEVO			ABTRII	BABESIA			ABTRII	TRIPANOS			ABTRII	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
Negativo	1748	97	1845	Negativo	1818	27	1845	Negativo	1813	32	1845	Negativo	1704	141	1845
Fila %	94,743	5,257	100	Fila %	98,537	1,463	100	Fila %	98,266	1,734	100	Fila %	92,358	7,642	100
Positivo	292	42	334	Positivo	326	8	334	Positivo	325	9	334	Positivo	277	57	334
Fila %	87,425	12,575	100	Fila %	97,605	2,395	100	Fila %	97,305	2,695	100	Fila %	82,934	17,066	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
ABTRIII	ANAPLASNUEVO			ABTRIII	BABESIA			ABTRIII	TRIPANOS			ABTRIII	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
Negativo	1767	126	1893	Negativo	1859	34	1893	Negativo	1852	41	1893	Negativo	1709	184	1893
Fila %	93,344	6,656	100	Fila %	98,204	1,796	100	Fila %	97,834	2,166	100	Fila %	90,28	9,72	100
Positivo	273	13	286	Positivo	285	1	286	Positivo	286	0	286	Positivo	272	14	286
Fila %	95,455	4,545	100	Fila %	99,65	0,35	100	Fila %	100	----	100	Fila %	95,105	4,895	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
ABTRIV	ANAPLASNUEVO			ABTRIV	BABESIA			ABTRIV	TRIPANOS			ABTRIV	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
Negativo	1974	134	2108	Negativo	2073	35	2108	Negativo	2067	41	2108	Negativo	1915	193	2108
Fila %	93,643	6,357	100	Fila %	98,34	1,66	100	Fila %	98,055	1,945	100	Fila %	90,844	9,156	100
Positivo	66	5	71	Positivo	71	0	71	Positivo	71	0	71	Positivo	66	5	71
Fila %	92,958	7,042	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	92,958	7,042	100
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
ABVACAS	ANAPLASNUEVO			ABVACAS	BABESIA			ABVACAS	TRIPANOS			ABVACAS	HEMOPNUEVO		
	Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL
Negativo	1290	51	1341	Negativo	1316	25	1341	Negativo	1312	29	1341	Negativo	1251	90	1341
Fila %	96,197	3,803	100	Fila %	98,136	1,864	100	Fila %	97,837	2,163	100	Fila %	93,289	6,711	100
Positivo	750	88	838	Positivo	828	10	838	Positivo	826	12	838	Positivo	730	108	838
Fila %	89,499	10,501	100	Fila %	98,807	1,193	100	Fila %	98,568	1,432	100	Fila %	87,112	12,888	100

	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	DISTOS	ANAPLASNUEVO			DISTOS	BABESIA			DISTOS	TRIPANOS			DISTOS	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1434	79	1513	No	1480	33	1513	NO	1476	37	1513	No	1380	133	1513
	Fila %	94,779	5,221	100	Fila %	97,819	2,181	100	Fila %	97,555	2,445	100	Fila %	91,21	8,79	100
	Si	606	60	666	Si	664	2	666	Si	662	4	666	Si	601	65	666
	Fila %	90,991	9,009	100	Fila %	99,7	0,3	100	Fila %	99,399	0,601	100	Fila %	90,24	9,76	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	ENTERPLA	ANAPLASNUEVO			ENTERPLA	BABESIA			ENTERPLA	TRIPANOS			ENTERPLA	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1741	84	1825	No	1790	35	1825	No	1784	41	1825	No	1682	143	1825
	Fila %	95,397	4,603	100	Fila %	98,082	1,918	100	Fila %	97,753	2,247	100	Fila %	92,164	7,836	100
	Si	299	55	354	Si	354	0	354	Si	354	0	354	Si	299	55	354
	Fila %	84,463	15,537	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	84,463	15,537	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	MUERFET	ANAPLASNUEVO			MUERFET	BABESIA			MUERFET	TRIPANOS			MUERFET	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1632	96	1728	No	1697	31	1728	No	1693	35	1728	No	1579	149	1728
	Fila %	94,444	5,556	100	Fila %	98,206	1,794	100	Fila %	97,975	2,025	100	Fila %	91,377	8,623	100
	Si	408	43	451	Si	447	4	451	Si	445	6	451	Si	402	49	451
	Fila %	90,466	9,534	100	Fila %	99,113	0,887	100	Row %	98,67	1,33	100	Fila %	89,135	10,865	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	Fila %	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Row %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	MUERTENT	ANAPLASNUEVO			MUERTENT	BABESIA			Fila %	TRIPANOS			MUERTENT	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1329	58	1387	No	1360	27	1387	No	1361	26	1387	No	1291	96	1387
	Fila %	95,818	4,182	100	Fila %	98,053	1,947	100	Fila %	98,125	1,875	100	Fila %	93,079	6,921	100

	Si	711	81	792	Si	784	8	792	Si	777	15	792	Si	690	102	792
	Fila %	89,773	10,227	100	Fila %	98,99	1,01	100	Fila %	98,106	1,894	100	Fila %	87,121	12,879	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	MUERTNAD	ANAPLASNUEVO			MUERTNAD	BABESIA			MUERTNAD	TRIPANOS			MUERTNAD	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1577	103	1680	No	1651	29	1680	No	1656	24	1680	No	1533	147	1680
	Fila %	93,869	6,131	100	Fila %	98,274	1,726	100	Fila %	98,571	1,429	100	Fila %	91,25	8,75	100
	Si	463	36	499	Si	493	6	499	Si	482	17	499	Si	448	51	499
	Fila %	92,786	7,214	100	Fila %	98,798	1,202	100	Fila %	96,593	3,407	100	Fila %	89,78	10,22	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	MUERTQUE	ANAPLASNUEVO			MUERTQUE	BABESIA			MUERTQUE	TRIPANOS			MUERTQUE	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1028	103	1131	No	1121	10	1131	No	1103	28	1131	No	998	133	1131
	Fila %	90,893	9,107	100	Fila %	99,116	0,884	100	Fila %	97,524	2,476	100	Fila %	88,24	11,76	100
	Si	1012	36	1048	Si	1023	25	1048	Si	1035	13	1048	Si	983	65	1048
	Fila %	96,565	3,435	100	Fila %	97,615	2,385	100	Fila %	98,76	1,24	100	Fila %	93,798	6,202	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
INTALACIONES	ARRPASTO	ANAPLASNUEVO			ARRPASTO	BABESIA			ARRPASTO	TRIPANOS			ARRPASTO	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1667	127	1794	No	1760	34	1794	No	1756	38	1794	No	1610	184	1794
	Fila %	92,921	7,079	100	Fila %	98,105	1,895	100	Fila %	97,882	2,118	100	Fila %	89,744	10,256	100
	Si	342	12	354	Si	353	1	354	Si	351	3	354	Si	340	14	354
	Fila %	96,61	3,39	100	Fila %	99,718	0,282	100	Fila %	99,153	0,847	100	Fila %	96,045	3,955	100
	TOTAL	2009	139	2148	TOTAL	2113	35	2148	TOTAL	2107	41	2148	TOTAL	1950	198	2148
	Fila %	93,529	6,471	100	Fila %	98,371	1,629	100	Fila %	98,091	1,909	100	Fila %	90,782	9,218	100
	CERCADAN	ANAPLASNUEVO			CERCADAN	BABESIA			CERCADAN	TRIPANOS			CERCADAN	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL

[illegible]

MANEJO DE PLAGAS	CONTROED	ANAPLASNUEVO			CONTROED	BABESIA			CONTROED	TRIPANOS			CONTROED	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1017	70	1087	Ausencia	1057	30	1087	Ausencia	1053	34	1087	Ausencia	970	117	1087
	Fila %	93,56	6,44	100	Fila %	97,24	2,76	100	Fila %	96,872	3,128	100	Fila %	89,236	10,764	100
	Presencia	1023	69	1092	Presencia	1087	5	1092	Presencia	1085	7	1092	Presencia	1011	81	1092
	Fila %	93,681	6,319	100	Fila %	99,542	0,458	100	Fila %	99,359	0,641	100	Fila %	92,582	7,418	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
MEDICAMENTOS VETERINARIOS	AMITRAZ	ANAPLASNUEVO			AMITRAZ	BABESIA			AMITRAZ	TRIPANOS			AMITRAZ	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1546	73	1619	No	1585	34	1619	No	1578	41	1619	No	1488	131	1619
	Fila %	95,491	4,509	100	Fila %	97,9	2,1	100	Fila %	97,468	2,532	100	Fila %	91,909	8,091	100
	Si	494	66	560	Si	559	1	560	Si	560	0	560	Si	493	67	560
	Fila %	88,214	11,786	100	Fila %	99,821	0,179	100	Fila %	100	----	100	Fila %	88,036	11,964	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	BENCMAZOL	ANAPLASNUEVO			BENCMAZOL	BABESIA			BENCMAZOL	TRIPANOS			BENCMAZOL	HEMOPNUEVO		
		0	1	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	0	1167	49	1216	No	1184	32	1216	No	1179	37	1216	No	1115	101	1216
	Row %	95,97	4,03	100	Fila %	97,368	2,632	100	Fila %	96,957	3,043	100	Fila %	91,694	8,306	100
	Col %	57,206	35,252	55,805	Si	960	3	963	Si	959	4	963	Si	866	97	963
	SE %	0,947	0,947		Fila %	99,688	0,312	100	Fila %	99,585	0,415	100	Fila %	89,927	10,073	100
	LCL %	94,083	2,142		TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	UCL %	97,858	5,917		Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	CIPERMET	ANAPLASNUEVO			CIPERMET	BABESIA			CIPERMET	TRIPANOS			CIPERMET	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1658	114	1772	Ausencia	1739	33	1772	Ausencia	1735	37	1772	Ausencia	1605	167	1772
	Fila %	93,567	6,433	100	Fila %	98,138	1,862	100	Fila %	97,912	2,088	100	Fila %	90,576	9,424	100
	Presencia	382	25	407	Presencia	405	2	407	Presencia	403	4	407	Presencia	376	31	407
	Fila %	93,857	6,143	100	Fila %	99,509	0,491	100	Fila %	99,017	0,983	100	Fila %	92,383	7,617	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179

	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	IVERMECT	ANAPLASNUEVO			IVERMECT	BABESIA			IVERMECT	TRIPANOS			IVERMECT	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1705	87	1792	No	1757	35	1792	No	1751	41	1792	No	1646	146	1792
	Fila %	95,145	4,855	100	Fila %	98,047	1,953	100	Fila %	97,712	2,288	100	Fila %	91,853	8,147	100
	Si	335	52	387	Si	387	0	387	Si	387	0	387	Si	335	52	387
	Fila %	86,563	13,437	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	86,563	13,437	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
PERSONAL	VACMAYOR	ANAPLASNUEVO			VACMAYOR	BABESIA			VACMAYOR	TRIPANOS			VACMAYOR	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1854	133	1987	No	1952	35	1987	No	1946	41	1987	No	1795	192	1987
	Fila %	93,306	6,694	100	Fila %	98,239	1,761	100	Fila %	97,937	2,063	100	Fila %	90,337	9,663	100
	Si	186	6	192	Si	192	0	192	Si	192	0	192	Si	186	6	192
	Fila %	96,875	3,125	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	96,875	3,125	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	VACPROF	ANAPLASNUEVO			VACPROF	BABESIA			VACPROF	TRIPANOS			VACPROF	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1934	134	2068	No	2033	35	2068	No	2030	38	2068	No	1878	190	2068
	Fila %	93,52	6,48	100	Fila %	98,308	1,692	100	Fila %	98,162	1,838	100	Fila %	90,812	9,188	100
	Si	106	5	111	Si	111	0	111	Si	108	3	111	Si	103	8	111
	Fila %	95,495	4,505	100	Fila %	100	----	100	Fila %	97,297	2,703	100	Fila %	92,793	7,207	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	VACPROP	ANAPLASNUEVO			VACPROP	BABESIA			VACPROP	TRIPANOS			VACPROP	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1877	124	2001	No	1967	34	2001	No	1960	41	2001	No	1819	182	2001
	Fila %	93,803	6,197	100	Fila %	98,301	1,699	100	Fila %	97,951	2,049	100	Fila %	90,905	9,095	100
	Si	163	15	178	Si	177	1	178	Si	178	0	178	Si	162	16	178

	Fila %	91,573	8,427	100	Fila %	99,438	0,562	100	Fila %	100	----	100	Fila %	91,011	8,989	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
RAZA	CEBU	ANAPLASNUEVO			CEBU	BABESIA			CEBU	TRIPANOS			CEBU	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	843	89	932	Ausencia	929	3	932	Ausencia	928	4	932	Ausencia	836	96	932
	Fila %	90,451	9,549	100	Fila %	99,678	0,322	100	Fila %	99,571	0,429	100	Fila %	89,7	10,3	100
	Presencia	33	2	35	Presencia	35	0	35	Presencia	35	0	35	Presencia	33	2	35
	Fila %	94,286	5,714	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	94,286	5,714	100
	TOTAL	876	91	967	TOTAL	964	3	967	TOTAL	963	4	967	TOTAL	869	98	967
	Fila %	90,589	9,411	100	Fila %	99,69	0,31	100	Fila %	99,586	0,414	100	Fila %	89,866	10,134	100
	CRIOLLO	ANAPLASNUEVO			CRIOLLO	BABESIA			CRIOLLO	TRIPANOS			CRIOLLO	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	271	22	293	Ausencia	273	20	293	Ausencia	266	27	293	Ausencia	237	56	293
	Fila %	92,491	7,509	100	Fila %	93,174	6,826	100	Fila %	90,785	9,215	100	Fila %	80,887	19,113	100
	Presencia	1769	117	1886	Presencia	1871	15	1886	Criollo	1872	14	1886	Presencia	1744	142	1886
	Fila %	93,796	6,204	100	Fila %	99,205	0,795	100	Fila %	99,258	0,742	100	Fila %	92,471	7,529	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	GYR	ANAPLASNUEVO			GYR	BABESIA			GYR	TRIPANOS			GYR	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1762	123	1885	Ausencia	1855	30	1885	Ausencia	1848	37	1885	Ausencia	1712	173	1885
	Fila %	93,475	6,525	100	Fila %	98,408	1,592	100	Fila %	98,037	1,963	100	Fila %	90,822	9,178	100
	Presencia	278	16	294	Presencia	289	5	294	Presencia	290	4	294	Presencia	269	25	294
	Fila %	94,558	5,442	100	Fila %	98,299	1,701	100	Fila %	98,639	1,361	100	Fila %	91,497	8,503	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	HOLSTEIN	ANAPLASNUEVO			HOLSTEIN	BABESIA			HOLSTEIN	TRIPANOS			HOLSTEIN	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	Ausencia	1936	139	2075	No	2041	34	2075	No	2034	41	2075	No	1878	197	2075

SANEAMIENTO	Fila %	93,301	6,699	100	Fila %	98,361	1,639	100	Fila %	98,024	1,976	100	Fila %	90,506	9,494	100
	Presencia	104	0	104	Si	103	1	104	Si	104	0	104	Si	103	1	104
	Fila %	100	----	100	Fila %	99,038	0,962	100	Fila %	100	----	100	Fila %	99,038	0,962	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	NORMANDO	ANAPLASNUEVO			NORMANDO	BABESIA			NORMANDO	TRIPANOS			NORMANDO	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	2008	138	2146	No	2111	35	2146	No	2105	41	2146	No	1949	197	2146
	Fila %	93,569	6,431	100	Fila %	98,369	1,631	100	Fila %	98,089	1,911	100	Fila %	90,82	9,18	100
	Si	32	1	33	Si	33	0	33	Si	33	0	33	Si	32	1	33
	Fila %	96,97	3,03	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	96,97	3,03	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	PARDO	ANAPLASNUEVO			PARDO	BABESIA			PARDO	TRIPANOS			PARDO	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1300	106	1406	No	1400	6	1406	No	1396	10	1406	No	1287	119	1406
	Fila %	92,461	7,539	100	Fila %	99,573	0,427	100	Fila %	99,289	0,711	100	Fila %	91,536	8,464	100
	Si	740	33	773	Si	744	29	773	Si	742	31	773	Si	694	79	773
	Fila %	95,731	4,269	100	Fila %	96,248	3,752	100	Fila %	95,99	4,01	100	Fila %	89,78	10,22	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	QUBRADA	ANAPLASNUEVO			QUBRADA	BABESIA			QUBRADA	TRIPANOS			QUBRADA	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausenica	1712	120	1832	Ausencia	1798	34	1832	Ausencia	1793	39	1832	Ausencia	1656	176	1832
	Fila %	93,45	6,55	100	Fila %	98,144	1,856	100	Fila %	97,871	2,129	100	Fila %	90,393	9,607	100
	Presencia	328	19	347	Presencia	346	1	347	Presencia	345	2	347	Presencia	325	22	347
	Fila %	94,524	5,476	100	Fila %	99,712	0,288	100	Fila %	99,424	0,576	100	Fila %	93,66	6,34	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	RIO	ANAPLASNUEVO			RIO	BABESIA			RIO	TRIPANOS			RIO	HEMOPNUEVO		

		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1947	130	2077	Ausencia	2042	35	2077	Ausencia	2036	41	2077	Ausencia	1888	189	2077
	Fila %	93,741	6,259	100	Fila %	98,315	1,685	100	Fila %	98,026	1,974	100	Fila %	90,9	9,1	100
	Presencia	93	9	102	Presencia	102	0	102	Presencia	102	0	102	Presencia	93	9	102
	Fila %	91,176	8,824	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	91,176	8,824	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
TRAZABILIDAD	ASISTECN	ANAPLASNUEVO			ASISTECN	BABESIA			ASISTECN	TRIPANOS			ASISTECN	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1183	69	1252	Ausencia	1229	23	1252	Ausencia	1224	28	1252	Ausencia	1145	107	1252
	Fila %	94,489	5,511	100	Fila %	98,163	1,837	100	Fila %	97,764	2,236	100	Fila %	91,454	8,546	100
	Presencia	857	70	927	Presencia	915	12	927	Presencia	914	13	927	Presencia	836	91	927
	Fila %	92,449	7,551	100	Fila %	98,706	1,294	100	Fila %	98,598	1,402	100	Fila %	90,183	9,817	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	EXPGAN	ANAPLASNUEVO			EXPGAN	BABESIA			EXPGAN	TRIPANOS			EXPGAN	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	2018	135	2153	No	2118	35	2153	No	2115	38	2153	No	1962	191	2153
	Fila %	93,73	6,27	100	Fila %	98,374	1,626	100	Fila %	98,645	1,355	100	Fila %	91,129	8,871	100
	Si	22	4	26	Si	26	0	26	Si	23	3	26	Si	19	7	26
	Fila %	84,615	15,385	100	Fila %	100	----	100	Fila %	88,462	11,538	100	Fila %	73,077	26,923	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	GANOTROSC	ANAPLASNUEVO			GANOTROSC	BABESIA			GANOTROSC	TRIPANOS			GANOTROSC	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	1310	112	1422	Ausencia	1382	22	1404	Ausencia	1397	25	1422	Ausencia	1268	154	1422
	Fila %	92,124	7,876	100	Fila %	98,433	1,567	100	Fila %	98,242	1,758	100	Fila %	89,17	10,83	100
	Presencia	730	27	757	Presencia	741	13	754	Presencia	741	16	757	Presencia	713	44	757
	Fila %	96,433	3,567	100	Fila %	98,276	1,724	100	Fila %	97,886	2,114	100	Fila %	94,188	5,812	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2123	35	2158	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,378	1,622	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100

	INSEMART	ANAPLASNUEVO			INSEMART	BABESIA			INSEMART	TRIPANOS			INSEMART	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1883	125	2008	No	1974	34	2008	No	1969	39	2008	No	1827	181	2008
	Fila %	93,775	6,225	100	Fila %	98,307	1,693	100	Fila %	98,058	1,942	100	Fila %	90,986	9,014	100
	Si	157	14	171	Si	170	1	171	Si	169	2	171	Si	154	17	171
	Fila %	91,813	8,187	100	Fila %	99,415	0,585	100	Fila %	98,83	1,17	100	Fila %	90,058	9,942	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	REGCUAD	ANAPLASNUEVO			REGCUAD	BABESIA			REGCUAD	TRIPANOS			REGCUAD	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	691	41	732	No	724	8	732	No	716	16	732	No	677	55	732
	Fila %	94,399	5,601	100	Fila %	98,907	1,093	100	Fila %	97,814	2,186	100	Fila %	92,486	7,514	100
	Si	1349	98	1447	Si	1420	27	1447	Si	1422	25	1447	Si	1304	143	1447
	Fila %	93,227	6,773	100	Fila %	98,134	1,866	100	Fila %	98,272	1,728	100	Fila %	90,117	9,883	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	REGISTR	ANAPLASNUEVO			REGISTR	BABESIA			REGISTR	TRIPANOS			REGISTR	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	489	23	512	No	506	6	512	No	499	13	512	No	480	32	512
	Fila %	95,508	4,492	100	Fila %	98,828	1,172	100	Fila %	97,461	2,539	100	Fila %	93,75	6,25	100
	Si	1551	116	1667	Si	1638	29	1667	Si	1639	28	1667	Si	1501	166	1667
	Fila %	93,041	6,959	100	Fila %	98,26	1,74	100	Fila %	98,32	1,68	100	Fila %	90,042	9,958	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	REGSOFT	ANAPLASNUEVO			REGSOFT	BABESIA			REGSOFT	TRIPANOS			REGSOFT	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1833	125	1958	No	1924	34	1958	No	1920	38	1958	No	1778	180	1958
	Fila %	93,616	6,384	100	Fila %	98,264	1,736	100	Fila %	98,059	1,941	100	Fila %	90,807	9,193	100
	Si	207	14	221	Si	220	1	221	Si	218	3	221	Si	203	18	221
	Fila %	93,665	6,335	100	Fila %	99,548	0,452	100	Fila %	98,643	1,357	100	Fila %	91,855	8,145	100

	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	SEMENCER	ANAPLASNUEVO			SEMENCER	BABESIA			SEMENCER	TRIPANOS			SEMENCER	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1991	135	2126	No	2091	35	2126	No	2085	41	2126	No	1932	194	2126
	Fila %	93,65	6,35	100	Fila %	98,354	1,646	100	Fila %	98,071	1,929	100	Fila %	90,875	9,125	100
	Si	49	4	53	Si	53	0	53	Si	53	0	53	Si	49	4	53
	Fila %	92,453	7,547	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	92,453	7,547	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	SEMENOC	ANAPLASNUEVO			SEMENOC	BABESIA			SEMENOC	TRIPANOS			SEMENOC	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1991	135	2126	No	2091	35	2126	No	2085	41	2126	No	1932	194	2126
	Fila %	93,65	6,35	100	Fila %	98,354	1,646	100	Fila %	98,071	1,929	100	Fila %	90,875	9,125	100
	Si	49	4	53	Si	53	0	53	Si	53	0	53	Si	49	4	53
	Fila %	92,453	7,547	100	Fila %	100	----	100	Fila %	100	----	100	Fila %	92,453	7,547	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	NO APLICA				SEXO	BABESIA			SEXO	TRIPANOS			SEXO	HEMOPNUEVO		
						Negatio	Positivo	TOTAL		Negativo	Positivo	TOTAL		Negatio	Positivo	TOTAL
					H	1929	29	1958	H	1926	32	1958	H	1782	176	1958
					Fila %	98,519	1,481	100	Row %	98,366	1,634	100	Fila %	91,011	8,989	100
					M	215	6	221	M	212	9	221	M	199	22	221
					Fila %	97,285	2,715	100	Row %	95,928	4,072	100	Fila %	90,045	9,955	100
					TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
					Fila %	98,394	1,606	100	Row %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	TERNDEB	ANAPLASNUEVO			TERNDEB	BABESIA			TERNDEB	TRIPANOS			TERNDEB	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1341	80	1421	No	1395	26	1421	No	1400	21	1421	No	1300	121	1421
	Fila %	94,37	5,63	100	Fila %	98,17	1,83	100	Fila %	98,522	1,478	100	Fila %	91,485	8,515	100

	Si	699	59	758	Si	749	9	758	Si	738	20	758	Si	681	77	758
	Fila %	92,216	7,784	100	Fila %	98,813	1,187	100	Fila %	97,361	2,639	100	Fila %	89,842	10,158	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	TERVACVA	ANAPLASNUEVO			TERVACVA	BABESIA			TERVACVA	TRIPANOS			TERVACVA	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	328	6	334	No	330	4	334	No	325	9	334	No	318	16	334
	Fila %	98,204	1,796	100	Fila %	98,802	1,198	100	Fila %	97,305	2,695	100	Fila %	95,21	4,79	100
	Si	1712	133	1845	Si	1814	31	1845	Si	1813	32	1845	Si	1663	182	1845
	Fila %	92,791	7,209	100	Fila %	98,32	1,68	100	Fila %	98,266	1,734	100	Fila %	90,136	9,864	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	1814	31	1845	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,32	1,68	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	TOROCOM	ANAPLASNUEVO			TOROCOM	BABESIA			TOROCOM	TRIPANOS			TOROCOM	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1795	130	1925	No	1891	34	1925	No	1884	41	1925	No	1737	188	1925
	Fila %	93,247	6,753	100	Fila %	98,234	1,766	100	Fila %	97,87	2,13	100	Fila %	90,234	9,766	100
	Si	245	9	254	Si	253	1	254	Si	254	0	254	Si	244	10	254
	Fila %	96,457	3,543	100	Fila %	99,606	0,394	100	Fila %	100	----	100	Fila %	96,063	3,937	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	VENTAENG	ANAPLASNUEVO			VENTAENG	BABESIA			VENTAENG	TRIPANOS			VENTAENG	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1337	62	1399	No	1377	22	1399	No	1363	36	1399	No	1294	105	1399
	Fila %	95,568	4,432	100	Fila %	98,427	1,573	100	Fila %	97,427	2,573	100	Fila %	92,495	7,505	100
	Si	703	77	780	Si	767	13	780	Si	775	5	780	Si	687	93	780
	Fila %	90,128	9,872	100	Fila %	98,333	1,667	100	Fila %	99,359	0,641	100	Fila %	88,077	11,923	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	VENTALEV	ANAPLASNUEVO			VENTALEV	BABESIA			VENTALEV	TRIPANOS			VENTALEV	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL

	No	722	42	764	No	747	17	764	No	758	6	764	No	701	63	764
	Fila %	94,503	5,497	100	Fila %	97,775	2,225	100	Fila %	99,215	0,785	100	Fila %	91,754	8,246	100
	Si	1318	97	1415	Si	1397	18	1415	Si	1380	35	1415	Si	1280	135	1415
	Fila %	93,145	6,855	100	Fila %	98,728	1,272	100	Fila %	97,527	2,473	100	Fila %	90,459	9,541	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	VENTAREE	ANAPLASNUEVO			VENTAREE	BABESIA			VENTAREE	TRIPANOS			VENTAREE	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1550	116	1666	No	1638	28	1666	No	1630	36	1666	No	1503	163	1666
	Fila %	93,037	6,963	100	Fila %	98,319	1,681	100	Fila %	97,839	2,161	100	Fila %	90,216	9,784	100
	Si	490	23	513	Si	506	7	513	Si	508	5	513	Si	478	35	513
	Fila %	95,517	4,483	100	Fila %	98,635	1,365	100	Fila %	99,025	0,975	100	Fila %	93,177	6,823	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	VENTAREP	ANAPLASNUEVO			VENTAREP	BABESIA			VENTAREP	TRIPANOS			VENTAREP	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1703	103	1806	No	1772	34	1806	No	1769	37	1806	Fila %	1649	157	1806
	Fila %	94,297	5,703	100	Fila %	98,117	1,883	100	Fila %	97,951	2,049	100	Si	91,307	8,693	100
Si	337	36	373	Si	372	1	373	Si	369	4	373	Fila %	332	41	373	
Fila %	90,349	9,651	100	Fila %	99,732	0,268	100	Fila %	98,928	1,072	100	TOTAL	89,008	10,992	100	
TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	Fila %	1981	198	2179	
Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100	
REGISTRO	ANUEVAHL	ANAPLASNUEVO			ANUEVAHL	BABESIA			ANUEVAHL	TRIPANOS			ANUEVAHL	HEMOPNUEVO		
		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL		Ausencia	Presencia	TOTAL
	Ausencia	544	56	600	Ausencia	599	1	600	Ausencia	598	2	600	Ausencia	541	59	600
	Fila %	90,667	9,333	100	Fila %	99,833	0,167	100	Fila %	99,667	0,333	100	Fila %	90,167	9,833	100
	Presencia	332	35	367	Presencia	365	2	367	Presencia	365	2	367	Presencia	328	39	367
	Fila %	90,463	9,537	100	Fila %	99,455	0,545	100	Fila %	99,455	0,545	100	Fila %	89,373	10,627	100
	TOTAL	876	91	967	TOTAL	964	3	967	TOTAL	963	4	967	TOTAL	869	98	967
	Fila %	90,589	9,411	100	Fila %	99,69	0,31	100	Fila %	99,586	0,414	100	Fila %	89,866	10,134	100

TRANSPORTE	NOCARGA	ANAPLASNUEVO			NOCARGA	BABESIA			NOCARGA	TRIPANOS			NOCARGA	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1074	58	1132	No	1109	23	1132	No	1099	33	1132	No	1033	99	1132
	Fila %	94,876	5,124	100	Fila %	97,968	2,032	100	Fila %	97,085	2,915	100	Fila %	91,254	8,746	100
	Si	966	81	1047	Si	1035	12	1047	Si	1039	8	1047	Si	948	99	1047
	Fila %	92,264	7,736	100	Fila %	98,854	1,146	100	Fila %	99,236	0,764	100	Fila %	90,544	9,456	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100
	SILO	ANAPLASNUEVO			SILO	BABESIA			SILO	TRIPANOS			SILO	HEMOPNUEVO		
		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL		No	Si	TOTAL
	No	1034	99	1133	No	1115	18	1133	No	1104	29	1133	No	1000	133	1133
	Fila %	91,262	8,738	100	Fila %	98,411	1,589	100	Fila %	97,44	2,56	100	Fila %	88,261	11,739	100
	Si	1006	40	1046	Si	1029	17	1046	SILO	1034	12	1046	Si	981	65	1046
	Fila %	96,176	3,824	100	Fila %	98,375	1,625	100	Fila %	98,853	1,147	100	Fila %	93,786	6,214	100
	TOTAL	2040	139	2179	TOTAL	2144	35	2179	TOTAL	2138	41	2179	TOTAL	1981	198	2179
	Fila %	93,621	6,379	100	Fila %	98,394	1,606	100	Fila %	98,118	1,882	100	Fila %	90,913	9,087	100

En este anexo se presenta las medidas de asociación razón de odds, riesgo relativo y el intervalo de confianza del 95% de las variables en estudio agrupadas en las categorías de las buenas prácticas ganaderas.

	Variable	Descripción	Anaplasma sp				Babesia sp				Trypanosoma sp				Variante conjugada Hemoparásitos			
			OR	IC 95	RR	IC 95	OR	IC 95	RR	IC 95	OR	IC 95	RR	IC 95	OR	IC 95	RR	IC 95
SANIDAD ANIMAL	BAERMAN	Resultados Baerman	-				0,868	(0,20, 3,692)	0,998	(0,98, 1,019)	-				-			
	BAÑOPEST	Baño pesticida			1,07	(1,04, 1,096)	-						1,019	(1,01, 1,033)	-			
	BOTIQVET	Botiquín veterinario	2,34	(1,00, 5,468)	1,05	(1,00, 1,089)	0,258	(0,09, 0,761)	0,975	(0,95, 0,998)	0,222	(0,06, 0,814)	0,967	(0,93, 1,009)	-			
	CARBON	Carbón	1,05	(0,71, 1,551)	1,00	(0,98, 1,028)			0,984	(0,98, 0,992)			0,981	(0,97, 0,994)	0,712	(0,52, 0,973)	0,974	(0,95, 1,002)
	COJERAS	Presencia de cojeras	-				-				-				0,366	(0,13, 1,049)	0,941	(0,90, 0,986)
	COMPENG	Compra de animales para engorde	-				-						0,98	(0,97, 0,994)	-			
	COMPREP	Compra de reproductores	5,04	(1,41, 17,995)	1,06	(1,03, 1,098)	-				-				-			
	DENNIS	Resultado dennis	-				-						0,981	(0,97, 0,994)	0,24	(0,04, 1,611)	0,93	(0,88, 0,980)
	DVB	Presencia de diarrea viral bovina	0,68	(0,47, 0,972)	0,98	(0,95, 1,001)	2,276	(1,19, 4,355)	1,012	(1,00, 1,022)	2,315	(1,03, 5,228)	1,015	(1,00, 1,031)	-			
	DXPARAS	Diagnóstico parasitológico	-						0,983	(0,97, 0,992)			0,98	(0,97, 0,994)	0,417	(0,21, 0,826)	0,945	(0,91, 0,983)
	ECTOPA	Presencia de ectoparásitos	-				0,062	(0,01, 0,468)	0,979	(0,97, 0,991)	-				-			
	FIEBRE	Presencia de fiebre	-				-				2,242	(0,55, 9,078)	1,017	(0,98, 1,052)	-			
	HEMOP	Presencia de hemoparásitos	61,2	(7,97, 469,379)	1,38	(1,12, 1,709)	-						1,099	(1,02, 1,187)	-			
	LVB	Presencia de Leucosis Viral Bovina	1,9	(1,04, 3,598)	1,04	(1,00, 1,087)	-				-				-			
	MASTERCOC	Resultados Mc Master Coccidias	0,48	(0,25, 0,920)	0,96	(0,93, 0,996)	-				-				-			
	NEOSPORA	Presencia de neospora	0,56	(0,38, 0,814)	0,97	(0,95, 0,990)	-				-				-			
	PARATBC	Resultado de paratuberculosis	2,48	(1,25, 4,917)	1,08	(0,99, 1,185)	0,25	(0,03, 1,951)	0,987	(0,97, 0,999)	-				-			
	PRESTREP	Préstamo de reproductores	-				0,277	(0,07, 1,111)	0,987	(0,97, 0,999)	-				-			
	RESPIRAT	Problemas de respiratorios	-				0,653	(0,63, 0,680)	0,994	(0,99, 0,995)	-				-			
	TIMPANIS	Timpanismo			0,935	(0,91, 0,959)			0,84	(0,98, 0,992)			0,981	(0,97, 0,994)	-			
	VACBRUC	Vacuna de brucelosis			1,069	(1,04, 1,096)	-				-				-			
	VACFRIO	Vacuna conservada en cadena de frío	2,51	(1,22, 5,176)	1,06	(1,01, 1,117)	0,112	(0,03, 0,382)	0,976	(0,96, 0,991)	-				-			
	VACIBR	Vacuna de rinotraqueitis infecciosa bovina	-				0,187	(0,03, 1,319)	0,985	(0,97, 0,997)	-				-			

	VACMAST	Vacuna de mastitis	-				-						0,98	(0,97, 0,994)	0,372	(0,11, 1,315)	0,941	(0,89, 0,993)
	VSR	Resultados de virus sincitial respiratorio	-				0,287	(0,09, 0,878)	0,97	(0,93, 1,013)	-				-			
	VULVOVAG	Presencia de vulvovaginitis	0,43	(0,21, 0,874)	0,95	(0,90, 0,998)	-				-				-			
ALIMENTO	AGUAOTR	Agua de otras fuentes	0,43	(0,29, 0,630)	0,96	(0,94, 0,988)			0,984	(0,98, 0,992)			0,981	(0,97, 0,994)	0,291	(0,21, 0,397)	0,935	(0,91, 0,962)
	AGUJIND	Aguja individual por animal	0,47	(0,24, 0,904)	0,96	(0,93, 0,996)	0,125	(0,02, 0,893)	0,983	(0,97, 0,995)			0,977	(0,96, 0,993)	0,329	(0,18, 0,591)	0,931	(0,90, 0,967)
	ALJIBE	Presencia de aljibe	2,52	(1,23, 5,149)	1,06	(1,01, 1,117)	0,115	(0,03, 0,392)	0,977	(0,96, 0,992)	0,132	(0,03, 0,630)	0,973	(0,95, 0,997)	-			
	CONCCANE	Concentrado en canecas	1,41	(0,65, 3,069)	1,03	(0,96, 1,090)	-				-				-			
	CONCENTR	Concetrado	0,81	(0,36, 1,832)	0,99	(0,94, 1,034)			0,983	(0,97, 0,992)	-				-			
	CONCESTI	Concentrado en estibas	2,34	(1,13, 4,830)	1,06	(1,00, 1,113)	0,118	(0,03, 0,401)	0,977	(0,96, 0,992)	0,135	(0,03, 0,645)	0,974	(0,95, 0,997)	-			
	CONCHUMED	Presencia de humedad en concentrado	0,42	(0,09, 1,920)	0,96	(0,92, 1,011)			0,983	(0,97, 0,992)			0,981	(0,97, 0,994)	0,287	(0,06, 1,278)	0,934	(0,89, 0,982)
	CONCPISO	Concentrado en piso	0,11	(0,02, 0,724)	0,94	(0,91, 0,968)	-				-				-			
	HARINA	Uso de harina	-				-						0,98	(0,97, 0,994)	-			
	MELAZA	Uso de melaza	1,46	(0,25, 8,685)	1,03	(0,88, 1,205)	4,262	(1,40, 12,946)	1,048	(0,99, 1,109)	17,918	(3,84, 83,559)	1,224	(0,94, 1,595)	-			
	PALMISTE	Uso de palmiste	0,82	(0,47, 1,432)	0,99	(0,96, 1,023)	-				-				-			
	PRODAGRIC	Manejo de productos agrícolas	0,64	(0,30, 1,377)	0,97	(0,92, 1,022)	-				-				-			
	SAL	Manejo de sal	1,19	(0,28, 5,136)	1,01	(0,93, 1,095)	-				-				-			
	SALBLANC	Manejo de sal blanca	1,84	(0,82, 4,147)	1,05	(0,98, 1,120)	-				-				-			
	SALMINER	Manejo de sal mineral	0,72	(0,30, 1,705)	0,98	(0,92, 1,043)	-				-				-			
REPRODUCTIVA	ABOVILL	Aborto en novillas	-				0,162	(0,02, 1,128)	0,985	(0,97, 0,996)			0,978	(0,96, 0,993)	0,465	(0,22, 0,992)	0,947	(0,90, 0,992)
	ABADEFOR	Prsencia de abortos deformes	13,84	(9,64, 19,850)	1,74	(1,70, 1,773)			0,984	(0,98, 0,992)			0,981	(0,97, 0,994)	-			
	ABGESI I	Aborto tercio dos de gestacion	7,45	(2,40, 23,164)	1,36	(0,98, 1,897)	-						0,981	(0,97, 0,994)	-			
	ABGESIII	Aborto tercio tres de gestacion	-				0,225	(0,06, 0,914)	0,985	(0,97, 0,997)	-				-			
	ABMOMIA	Abortos momificados	-						0,983	(0,97, 0,992)	-				-			
	ABORTO	Presencia de abortos	-				0,887	(0,30, 2,582)	0,998	(0,98, 1,015)	-				-			
	ABTRI	Aborto trimestre uno del año	3,66	(1,70, 7,887)	1,13	(1,02, 1,245)	0,336	(0,08, 1,349)	0,988	(0,98, 1,001)	-				2,457	(1,24, 4,852)	1,112	(1,00, 1,233)
	ABTRII	Aborto trimestre dos del año	-				-				-				2,487	(1,10, 5,631)	1,114	(0,98, 1,270)
	ABTRIII	Aborto trimestre tres del año	-				-						0,978	(0,96, 0,993)	0,478	(0,21, 1,115)	0,949	(0,90, 0,998)
	ABTRIV	Aborto trimestre cuatro del año	-				0,192	(0,03, 1,316)	0,985	(0,97, 0,997)			0,981	(0,97, 0,994)	-			
	ABVACAS	Aborto en vacas	2,97	(1,49, 5,914)	1,075	(1,01, 1,140)	-				-				2,056	(1,13, 3,742)	1,071	(1,00, 1,142)

	DISTOS	Partos discosicos	-				0,135	(0,03, 0,590)	0,981	(0,97, 0,994)	-				-			
	ENTERPLA	Abortos enterrados (fetos y placentas)	3,81	(1,64, 8,847)	1,13	(1,00, 1,274)			0,981	(0,97, 0,991)			0,978	(0,96, 0,993)	-			
	MUERTENT	Animales muertos enterrados	2,61	(1,27, 5,366)	1,07	(1,01, 1,132)	-				-				-			
	MUERTQUE	Animales muertos quemados	0,36	(0,17, 0,743)	0,94	(0,90, 0,986)	-				-				-			
	RETPLAC	Retención placentaria	1,14	(0,53, 2,484)	1,01	(0,96, 1,059)	-				-				-			
INSTALACIÓN	ARRPASTO	Arriendo de pastajes	0,46	(0,22, 0,959)	0,96	(0,93, 0,997)	0,147	(0,02, 1,109)	0,984	(0,97, 0,996)	-				0,36	(0,18, 0,720)	0,934	(0,90, 0,974)
	CERCADAN	Presencia de cercas dañadas	2,14	(1,02, 4,466)	1,05	(1,00, 1,103)	0,193	(0,07, 0,537)	0,979	(0,96, 0,995)	0,124	(0,03, 0,593)	0,973	(0,95, 0,997)	-			
	HENO	Heno	0,66	(0,33, 1,304)	0,98	(0,94, 1,016)	-				-				-			
	LUZELECT	Luz eléctrica	2,95	(1,33, 6,535)	1,05	(1,01, 1,094)	-				-				-			
MANEJO INTEGRAL DE PLAGAS	CONTROED	Control de roedores					0,162	(0,06, 0,449)	0,977	(0,96, 0,994)	0,2	(0,05, 0,810)	0,975	(0,95, 1,001)	-			
MEDICAMENTO VETERINARIO	AMITRAZ	Uso de amitraz	2,83	(1,30, 6,143)	1,08	(1,00, 1,176)	0,083	(0,01, 0,630)	0,981	(0,97, 0,993)			0,975	(0,96, 0,992)	-			
	BENCMAZOL	Uso de bencimidazol	2,46	(1,21, 5,002)	1,06	(1,00, 1,115)	0,116	(0,03, 0,395)	0,977	(0,96, 0,992)	0,133	(0,03, 0,634)	0,974	(0,95, 0,997)	-			
	DESPARASITANTE	Desparasitante			1,07	(1,04, 1,097)	-				0,12	(0,02, 0,692)	0,892	(0,73, 1,084)	-			
	IVERMECT	Uso de Ivermectina	3,04	(1,23, 7,548)	1,10	(0,98, 1,233)			0,98	(0,97, 0,991)			0,977	(0,96, 0,993)	-			
PERSONAL	VACMAYOR	Vcuna el mayordomo	-						0,982	(0,97, 0,992)			0,979	(0,97, 0,994)	0,302	(0,13, 0,685)	0,933	(0,90, 0,969)
	VACPROF	Vcuna un profesional	-						0,983	(0,97, 0,992)	-				-			
	VACPROP	Vacuna el propietario	-				-						0,98	(0,97, 0,994)	-			
RAZA	CEBU	Raza cebú	0,57	(0,34, 0,973)	0,96	(0,91, 1,009)	-						0,996	(0,99, 1,002)	0,528	(0,32, 0,864)	0,951	(0,90, 1,001)
	CRIOLLO	Raza criollo	-				-				0,074	(0,02, 0,259)	0,915	(0,84, 0,990)	0,345	(0,19, 0,628)	0,875	(0,80, 0,962)
	HOLSTEIN	Raza Holstein			0,9330	(0,91, 0,957)	-						0,98	(0,97, 0,994)	0,093	(0,01, 0,591)	0,914	(0,88, 0,946)
	NORMANDO	Raza Normando	0,46	(0,31, 0,670)	0,9650	(0,94, 0,989)			0,984	(0,98, 0,992)			0,981	(0,97, 0,994)	0,309	(0,23, 0,422)	0,937	(0,91, 0,964)
	PARDO	Raza pardo	-				9,095	(3,43, 24,083)	1,035	(1,01, 1,058)	5,832	(1,56, 21,737)	1,034	(1,00, 1,072)	-			
SANEAMIENTO	QUBRADA	Presencia de quebrada	-				0,153	(0,02, 1,094)	0,984	(0,97, 0,996)	-				-			
	RIO	Presencia de río	-						0,983	(0,97, 0,992)			0,98	(0,97, 0,994)	-			
	EXPGAN	Participación en exposición ganadera	2,72	(1,83, 4,035)	1,11	(1,08, 1,135)			0,984	(0,98, 0,992)	7,26	(3,45, 15,297)	1,11	(1,10, 1,125)	-			
TRAZABILIDAD	GANOTROSC	Existe ganado de otros propietarios	0,43	(0,21, 0,898)	0,96	(0,92, 0,995)	-				-				0,508	(0,25, 1,041)	0,947	(0,90, 0,998)
	SEMENCER	Semene certificado	-				-						0,981	(0,97, 0,994)	-			

	SEMENOC	Semen no certificaado	-						0,984	(0,97, 0,992)			0,981	(0,97, 0,994)	-			
	SEXO	Sexo del animal	-				-				2.555	(1,15, 5,687)	1.025	(0,99, 1,065)	-			
	TERVACVA	Terneras vacunadas permanen con las vacas	4,25	(1,34, 13,479)	1,06	(1,02, 1,095)	-				-				-			
	TOROCOM	Toro compartido con otras fincas	-				0,22	(0,03, 1,484)	0,986	(0,97, 0,998)			0,979	(0,96, 0,993)	0,379	(0,16, 0,881)	0,939	(0,90, 0,982)
	VENTAENG	Venta de animales para engorde	2,36	(1,14, 4,882)	1,06	(1,00, 1,126)	-				-				-			
TRANSPORTE	SILO	Silo	0,42	(0,21, 0,827)	0,95	(0,91, 0,994)	-				-				0,50	(0,28, 0,898)	0,941	(0,89, 0,993)