

**DIRECCION GENERAL DE SALUD ANIMAL
DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA Y ANALISIS DE RIESGO
SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA
INFORME SEMANAL SOBRE ENFERMEDADES Y PLAGAS DE REPORTE OBLIGATORIO INMEDIATO
Para uso oficial**



I. NOTIFICACION DE FOCOS

SEMANA No.

DEL 2 AL 8 DE JUNIO DE 2013

FECHA 06-jun-13

FIEBRE PORCINA CLASICA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS			
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012	
SIN REPORTE DE FOCOS														0	0	0	0

ENFERMEDAD DE AUJESZKY

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS			
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012	
SIN REPORTE DE FOCOS														0	0	14	23

ENFERMEDAD DE NEWCASTLE

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS			
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012	
SIN REPORTE DE FOCOS														0	0	0	2

SALMONELOSIS AVIAR ^{1/}

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS			
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012	
SIN REPORTE DE FOCOS														0	0	3	0

^{1/} Corresponde a aislamiento y tipificación de *Salmonella gallinarum*

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H5N2 (BAJA PATOGENICIDAD)

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS		
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012
CPA-15687-13	CPA-LBS3	AGUASCALIENTES	RINCON DE ROMOS	AVI	311223	0	0	30	30	0	0	AV	10	1	142	12
CPA-15892-13	CPA-LBS3	CAMPECHE	ESCARCEGA	AVI	40	11	11	10	10	0	0	AV				
CPA-16237-13	CPA-LGTO	GUANAJUATO	APASEO EL ALTO	AVI	141564	0	0	15	15	10	0	AV				
CPA-16241-13	CPA-LGTO	GUANAJUATO	APASEO EL ALTO	AVI	143428	0	0	15	15	0	0	AV				
CPA-16244-13	CPA-LGTO	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	AVI	135007	0	0	60	60	0	0	AV				
CPA-16635-13	CPA-LGTO	GUANAJUATO	SAN JOSE ITURBIDE	AVI	263312	0	0	60	60	0	0	AV				
CPA-15697-13	CPA-LGTO	JALISCO	TEOCALTICHE	AVI	38100	0	0	15	15	10	0	AV				
CPA-16405-13	CPA-LGTO	JALISCO	UNION DE SAN ANTONIO	AVI	30	0	0	45	45	0	0	AV				
CPA-16409-13	CPA-LGTO	JALISCO	UNION DE SAN ANTONIO	AVI	15	0	0	45	45	0	0	AV				
CPA-16558-13	CPA-LBS3	QUERETARO	TEQUISQUIAPAN	AVI	720000	0	0	15	15	0	0	AV				

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H7

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS			
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012	
SIN REPORTE DE FOCOS														0	0	76	0

RABIA PARALITICA BOVINA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS		
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012
14830	LCR MERIDA	YUCATAN	TEKAX	BOV	460	1	0	1	1	0	0	IF	3	0	74	98
14990	LCR MERIDA	YUCATAN	BUCTZOTZ	BOV	200	1	0	1	1	0	0	IF				
14759	LCR MERIDA	YUCATAN	SOTUTA	BOV	0	1	0	1	1	0	0	IF				

TUBERCULOSIS BOVINA ^{3/}

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS		
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012
VS-00784	LESP TUXTLA GUTIERREZ	CHIAPAS	OCOSINGO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	TIPIF	5	1	189	319
VS-00890	LESP TUXTLA GUTIERREZ	CHIAPAS	LA LIBERTAD	BOV	0	0	0	1	1	0	0	TIPIF				
VS-00886	LESP TUXTLA GUTIERREZ	VERACRUZ-LLAVE	SANTIAGO TUXTLA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	TIPIF				
VS-01172	LESP TUXTLA GUTIERREZ	VERACRUZ-LLAVE	LAS CHOAPAS	BOV	0	0	0	1	1	0	0	TIPIF				
38937	CENASA	MORELOS	TLAQUILTENANGO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	TIPIF				

^{3/} Corresponde a aislamiento y tipificación de *Mycobacterium bovis*

BRUCELOSIS BOVINA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	19	1586

BRUCELOSIS OVINA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	3	55

BRUCELOSIS CAPRINA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	3	103

ESTOMATITIS VESICULAR

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	3	1

IXODIDOSIS

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS		
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012
13-00011620	CENAPA	JALISCO	ACATIC	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX	14	55	275	441
13-00011621	CENAPA	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011622	CENAPA	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011623	CENAPA	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011624	CENAPA	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011625	CENAPA	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011728	CENAPA	SINALOA	EL FUERTE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011729	CENAPA	SINALOA	EL FUERTE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011730	CENAPA	SINALOA	EL FUERTE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011731	CENAPA	SINALOA	EL FUERTE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011732	CENAPA	SINALOA	EL FUERTE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011733	CENAPA	SINALOA	EL ROSARIO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011734	CENAPA	SINALOA	ESCUINAPA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
13-00011735	CENAPA	SINALOA	ESCUINAPA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				

^{4/} Identificación taxonómica de garrapata *Boophilus sp*

VARROOSIS

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS		
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012
494	CSA YAUTEPEC	MORELOS	TLAQUILTENANGO	API	6	0	0	6	1	5	0	MD	107	0	252	232
495	CSA YAUTEPEC	MORELOS	COATLAN DEL RIO	API	9	0	0	9	4	5	0	MD				
6677	CDEC	SINALOA	NAVOLATO	API	800	0	0	200	67	133	0	MD				
6678	CDEC	SINALOA	CULIACAN	API	560	0	0	128	16	112	0	MD				
6681	CDEC	SINALOA	AHOME	API	100	0	0	20	18	2	0	MD				
CSASL-678	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	50	0	0	10	10	0	0	MD				
CSASL-679	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	50	0	0	10	10	0	0	MD				
CSASL-680	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	60	0	0	12	12	0	0	MD				
CSASL-681	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	65	0	0	13	13	0	0	MD				
CSASL-682	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	45	0	0	9	9	0	0	MD				
CSASL-683	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-684	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-685	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD				
CSASL-686	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-687	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-688	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	53	0	0	11	11	0	0	MD				
CSASL-689	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	60	0	0	12	12	0	0	MD				
CSASL-690	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-691	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-692	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	15	0	0	3	3	0	0	MD				
CSASL-693	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-694	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	35	0	0	7	7	0	0	MD				
CSASL-695	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	15	0	0	3	3	0	0	MD				
CSASL-696	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-697	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD				
CSASL-698	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-699	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	60	0	0	12	12	0	0	MD				
CSASL-700	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	10	0	0	2	2	0	0	MD				
CSASL-701	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-702	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	50	0	0	10	10	0	0	MD				
CSASL-703	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-704	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	5	5	0	0	MD				
CSASL-705	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD				
CSASL-706	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD				
CSASL-707	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	46	0	0	9	9	0	0	MD				
CSASL-708	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-709	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-710	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-711	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-712	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD				
CSASL-713	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD				
CSASL-714	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-715	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-716	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD				
CSASL-717	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD				
CSASL-718	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-719	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD				
CSASL-720	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	35	0	0	7	7	0	0	MD				
CSASL-721	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	28	0	0	5	5	0	0	MD				
CSASL-722	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD				
CSASL-723	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD				
CSASL-740	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	35	0	0	8	8	0	0	MD				
CSASL-741	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	57	0	0	11	11	0	0	MD				
CSASL-742	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD				
CSASL-743	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	35	0	0	7	7	0	0	MD				
CSASL-744	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD				
CSASL-745	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	35	0	0	7	7	0	0	MD				
CSASL-746	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD				

CSASL-747	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD
CSASL-748	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-749	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD
CSASL-750	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD
CSASL-751	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	45	0	0	9	9	0	0	MD
CSASL-752	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	35	0	0	7	7	0	0	MD
CSASL-753	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-754	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD
CSASL-755	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD
CSASL-756	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD
CSASL-757	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-758	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD
CSASL-759	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	15	0	0	3	3	0	0	MD
CSASL-760	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-768	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	60	0	0	12	12	0	0	MD
CSASL-769	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	40	0	0	8	8	0	0	MD
CSASL-770	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-771	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-772	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	45	0	0	9	9	0	0	MD
CSASL-773	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-774	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-775	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-793	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-794	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-795	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-796	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	9	0	0	2	2	0	0	MD
CSASL-797	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	6	0	0	1	1	0	0	MD
CSASL-798	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	16	0	0	3	3	0	0	MD
CSASL-839	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	50	0	0	10	10	0	0	MD
CSASL-840	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	32	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-841	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-842	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	50	0	0	10	10	0	0	MD
CSASL-843	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD
CSASL-844	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	50	0	0	10	10	0	0	MD
CSASL-845	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	60	0	0	12	12	0	0	MD
CSASL-846	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	35	0	0	7	7	0	0	MD
CSASL-847	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD
CSASL-848	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	50	0	0	10	10	0	0	MD
CSASL-849	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-850	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-851	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-852	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-853	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	20	0	0	4	4	0	0	MD
CSASL-854	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	30	0	0	6	6	0	0	MD
CSASL-855	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	15	0	0	3	3	0	0	MD
CSASL-856	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	25	0	0	5	5	0	0	MD
CSASL-857	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	10	0	0	2	2	0	0	MD
CSASL-858	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	10	0	0	2	2	0	0	MD
CSASL-859	LAB SUBTENIENTE LOPEZ	QUINTANA ROO	OTHON P BLANCO	API	10	0	0	2	2	0	0	MD

ACARIOSIS

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS		
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012
SIN REPORTE DE FOCOS													0	0	0	2

NOSEMOSIS

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	7	9

ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	0	0

GUSANO BARRENADOR DEL GANADO

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	0	0

ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS		
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013	2012
13P0021165	CENAPA	BAJA CALIFORNIA SUR	SD	CAM	0	0	0	1	1	0	0	PCR	8	0	8	26
13P0021166	CENAPA	BAJA CALIFORNIA SUR	SD	CAM	0	0	0	1	1	0	0	PCR				
13P0021167	CENAPA	BAJA CALIFORNIA SUR	SD	CAM	0	0	0	1	1	0	0	PCR				
13P0021168	CENAPA	BAJA CALIFORNIA SUR	SD	CAM	0	0	0	1	1	0	0	PCR				
13P0021169	CENAPA	BAJA CALIFORNIA SUR	SD	CAM	0	0	0	1	1	0	0	PCR				
13P0021170	CENAPA	BAJA CALIFORNIA SUR	SD	CAM	0	0	0	1	1	0	0	PCR				
13P0021171	CENAPA	BAJA CALIFORNIA SUR	SD	CAM	0	0	0	1	1	0	0	PCR				
13P0021172	CENAPA	BAJA CALIFORNIA SUR	SD	CAM	0	0	0	1	1	0	0	PCR				

ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	0	0

SINDROME DE TAURA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	0	0

MIONEUCROSIS INFECCIOSA

No. CASO DEL LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	POBLACION			NUMERO DE MUESTRAS			TECNICA DE LABORATORIO	FOCOS EN LA SEMANA		FOCOS ACUMULADOS	
					TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)		N.T.	2013	2012	2013
SIN REPORTE DE FOCOS												0	0	0	0

II. DISTRIBUCION DE FOCOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 23

			AGUASCALIENTES	BAJA CALIFORNIA	BAJA CALIFORNIA SUR	CAMPECHE	CHIAPAS	CHIHUAHUA	COAHUILA DE ZARAGOZA	COLIMA	DISTRITO FEDERAL	DURANGO	GUANAJUATO	GUERRERO	HIDALGO	JALISCO	MEXICO	MICHOACAN DE OCAMPO	MORELOS	NAYARIT	NUevo LEON	OAXACA	PUEBLA	QUERETARO DE ARTEAGA	QUINTANA ROO	REGION LAGUNERA	SAN LUIS POTOSI	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAULIPAS	TLAXCALA	VERACRUZ-Llave	YUCATAN	ZACATECAS	TOTAL			
FIEBRE PORCINA CLASICA	2013	S																																			0		
		A																																					0
	2012	S																																					0
		A																																					0
ENFERMEDAD DE AUJESZKY	2013	S																																					0
		A										2				1		10									1												14
	2012	S																																					0
		A		1							3		4		13		2																						23
ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (CEPA VELOGENICA O IPIC ≥ 0.7)	2013	S																																					0
		A																																					0
	2012	S																																					0
		A														1											1												2
SALMONELOSIS AVIAR ^{1/}	2013	S																																					0
		A				2																			1														3
	2012	S																																					0
		A																																					0
INFLUENZA AVIAR ^{2/}	2013	S	1			1						4		3										1														10	
		A	15		1				2		63		5	42								1	4	6			1						1		1			142	
	2012	S																																					1
		A					3						1					2	1					3			2											12	
INFLUENZA AVIAR H7	2013	S																																				0	
		A	4								33			35										3										1				76	
	2012	S																																				0	
		A																																				0	
RABIA PARALITICA BOVINA	2013	S																																		3		3	
		A	3		4	10							1	9	1				4	3						5								2	13	19		74	
	2012	S																																				0	
		A				5	11			4			8	6						3		3	1	2	2		15		6				18	14			98		
TUBERCULOSIS BOVINA ^{3/}	2013	S					2													1														2			5		
		A	2	5		24	28	16		1	7	13	28		19	1	19	9					1	5			2				5	4					189		
	2012	S																																				1	
		A	2	11	2	11	36	4	2	3		1	6	12		156	1	15	5	3	1				2		24	5	4	2		5	3		3		319		
BRUCELOSIS BOVINA	2013	S																																				0	
		A				6										8											1	1							3			19	
	2012	S																																				0	
		A	53	1	14	51	29	2	7		4	25	29	79	150	28	62	1	14	4	9	36	21	3	758	4	28	7	31	26	1	94	7	8		1586			
BRUCELOSIS OVINA	2013	S																																				0	
		A																			1							1							1			3	
	2012	S																																				0	
		A	1			7	5		2		1		2	1	9	1		6	2			3	6	3	1		2				1	1		1		55			
BRUCELOSIS CAPRINA	2013	S																																				0	
		A											1															1							1			3	
	2012	S																																				0	
		A							1			2	3		5	1	7	3			32		19	3		6		13			1	5			2		103		
ESTOMATITIS VESICULAR	2013	S																																				0	
		A					1																													2		3	
	2012	S																																				0	
		A				1																																1	

II. DISTRIBUCION DE FOCOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 23

			AGUASCALIENTES	BAJA CALIFORNIA	BAJA CALIFORNIA SUR	CAMPECHE	CHIAPAS	CHIHUAHUA	COAHUILA DE ZARAGOZA	COLIMA	DISTRITO FEDERAL	DURANGO	GUANAJUATO	GUERRERO	HIDALGO	JALISCO	MEXICO	MICHOACAN DE OCAMPO	MORELOS	NAYARIT	NUEVO LEON	OAXACA	PUEBLA	QUERETARO DE ARTEAGA	QUINTANA ROO	REGION LAGUNERA	SAN LUIS POTOSI	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAULIPAS	TLAXCALA	VERACRUZ-Llave	YUCATAN	ZACATECAS	TOTAL	
			S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S
IXODIDOSIS ^{4/}	2013	S					5								1												8									14	
		A		4		4	16		6		4		11	2	59	22	21	50	12			8	5				3	33							15		275
	2012	S		5	1	22		1						2								1			1				11			10	1			55	
		A	1	13	2	44	1	14	78		3		26		62		44		8	10	8				1	1	35		16		55	1	18			441	
VARROOSIS	2013	S																2						102		3										107	
		A					2							1		1	36					2			192		15	1				2					252
	2012	S																																			0
		A	1						1		1						3		47		1	1			166		10				1						232
ACARIOSIS	2013	S																																			0
		A																																			0
	2012	S																																			0
		A																1															1				2
NOSEMOSIS	2013	S																																			0
		A																3	1									1				2					7
	2012	S																																			0
		A																6			1							1				1					9
ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA	2013	S																																			0
		A																																			0
	2012	S																																			0
		A																																			0
GUSANO BARRENADOR DEL GANADO	2013	S																																			0
		A																																			0
	2012	S																																			0
		A																																			0
ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS	2013	S		8																																	8
		A		8																																	8
	2012	S																																			0
		A																		24							1	1									26
ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA	2013	S																																			0
		A																																			0
	2012	S																																			0
		A																																			0
SINDROME DE TAURA	2013	S																																			0
		A																																			0
	2012	S																																			0
		A																																			0
MIONECROSIS INFECCIOSA	2013	S																																			0
		A																																			0
	2012	S																																			0
		A																																			0

OBSERVACIONES Y COMENTARIOS:

^{1/} Aislamiento y tipificación de *Salmonella gallinarum*

^{2/} Focos de influenza aviar de baja patogenicidad (Subtipo H5N2)

^{3/} Aislamiento y tipificación de *Mycobacterium bovis*

^{4/} Identificación taxonómica de garrapata *Boophilus sp*

A=Acumulado

S=Semana