



ZACATECAS

RÍO GRANDE

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD ANIMAL DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA

SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
INFORME SEMANAL SOBRE ENFERMEDADES Y PLAGAS DE REPORTE OBLIGATORIO INMEDIATO Para uso oficial

SIVE

I.	NOTIFICACION DI	E ENFERMEDADES	

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA

DEL 28 DE MARZO AL 3 DE ABRIL DE 2021

FECHA 06-abr-21

FIEBRE PORCINA CLASICA													ı	NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
	ACUERDO F	POR EL CUAL SE DECLAR	A A LOS ESTADOS UNIDOS MEXI	CANOS COMO L	IBRE DE FIE	BRE PORCINA	CLASICA (DO	OF 140812)					0	0	0	0

13

ENFERMEDAD DE AUJESZKY														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
ACU	ERDO POR EL QUE SE DECLA	ARA A LOS ESTADOS UNID	OS MEXICANOS, COMO PAÍS LIE	RE DE LA ENFE	RMEDAD DE	AUJESZKY E	N LA PORCICI	JLTURA NACI	ONAL (DOF 2	40615)			0	0	0	0

ENF	ERMEDAD DE NEWCASTLE														NÚMERO	DE FOCOS	
	No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE						TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUM	ULADOS		
	LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
	CPA-00815-21	LBS3	SAN LUIS POTOSI	CEDRAL	AVI	200	10	10	1	1	0	0	IPIC	1	1	11	1

SALMONELOSIS AVIAR 1/														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA	SEMANA	ACUM	IULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
ACUERDO I	POR EL QUE SE DECLARA A L	OS ESTADOS UNIDOS ME	XICANOS, COMO ZONA LIBRE DE	SALMONELOS	IS AVIAR (SA	ALMONELLA P	JLLORUM Y S	ALMONELLA (GALLINARUM	DOF 140812			0	0	0	0

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

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H5N2 (BAJ	A PATOGENICIDAD)													NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE														SEMANA	ACUM	IULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORTE I	DE CASOS									0	0	0	0

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H7N3 (ALTA	A PATOGENICIDAD)													NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE															ACUM	IULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORTE	DE CASOS									0	0	6	0

RABIA PARALITICA BOVINA														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	EMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
CPA-02329-21	LBS3	CHIAPAS	PIJIJIAPAN	BOV	220	1	1	1	1	0	0	IFD	2	3	79	81
633722	CENASA	NAYARIT	SAN PEDRO LAGUNILLAS	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD				

TI	UBERCULOSIS BOVINA 3/												j		NÚMERO	DE FOCOS	
	No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	EMANA	ACUM'	MULADOS
	LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
	21-10187	CEDISACH	AGUASCALIENTES	SAN FRANCISCO DE LOS ROMO	BOV	1	0	0	1	1	0	0	TIPIF	4	10	58	40
	21-10217	CEDISACH	COAHUILA	GENERAL CEPEDA	BOV	1	0	0	1	1	0	0	TIPIF				
	21-10219	CEDISACH	COAHUILA	FRANCISCO I. MADERO	BOV	1	0	0	1	1	0	0	TIPIF				

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

CEDISACH

21-10259

No. CASO DE														NÚMERO		
	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION				EMUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S			ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
634120	CENASA	DURANGO	GÓMEZ PALACIO	BOV	4	0	0	4	1	3	0	FC	6	5	87	52
B21-581	LDPV XALAPA	VERACRUZ	MINATITLAN	BOV	8	0	0	8	2	6	0	T-RIV-FC				
B21-585	LDPV XALAPA	VERACRUZ	MINATITLAN	BOV	23	0	0	23	1 9	22 5	0	T-RIV-FC				
B21-563-FC	LDPV XALAPA	VERACRUZ	LAS CHOAPAS	BOV	170	ŭ		14				FC FC				
B21-564-FC	LDPV XALAPA	VERACRUZ	AGUA DULCE	BOV	34	0	0		1 9	0	0	FC FC				
B21-565-FC	LDPV XALAPA	VERACRUZ	LAS CHOAPAS	BOV	77	0	0	11	9	2	0	FC	_			
ELOSIS OVINA												İ		NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S			ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	202
B21-627-ID	LDPV XALAPA	VERACRUZ	PEROTE	OVI	5	0	0	1	1	1	0	ID	2	1	10	18
B21-630-ID	LDPV XALAPA	VERACRUZ	PEROTE	OVI	5	0	0	1	1	0	0	ID				
												•				
ELOSIS CAPRINA				•											DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S			ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	202
633682	CENASA	PUEBLA	XICOTLÁN	CAP	14	0	0	14	3	1	10	FC	1	6	28	33
MATITIS VESICULAR					•			•							DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION	1		NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S			ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	202
			SIN REPORTE I	DE CASOS									0	0	4	0
DOSIS												Ī		NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	EMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	202
21-30127	CEDISACH	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	1	0	0	1	1	0	0	ITAX	1	0	18	38
icación taxonómica de garrapata Be	oophilus (microplus, annulatus)															
oosis														NÚMEDO		
														NUMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S			ULADOS
No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	POBLACION ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+)	(-)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO	EN LA S 2021			1
		ESTADO	MUNICIPIO SIN REPORTE I	AFECTADA	TOTAL		MUERTOS	TOTAL			N.T.	_		EMANA	ACUM	202
LABORATORIO		ESTADO		AFECTADA	TOTAL		MUERTOS	TOTAL			N.T.	_		2020 0	ACUM 2021 5	202
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO		AFECTADA DE CASOS	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021 0	EMANA 2020 0 NÚMERO	ACUM 2021 5	202
LABORATORIO LIOSIS No. CASO DE	LABORATORIO NOMBRE DEL		SIN REPORTE	AFECTADA DE CASOS ESPECIE		POBLACION			(+)	(-)		LABORATORIO TECNICA DE	2021 0 EN LA S	EMANA 2020 0 NÚMERO EMANA	ACUM 2021 5 DE FOCOS ACUM	202 13 ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO ESTADO	SIN REPORTE I	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021 0	EMANA 2020 0 NÚMERO	ACUM 2021 5	202 13 ULADOS
LABORATORIO LIOSIS No. CASO DE	LABORATORIO NOMBRE DEL		SIN REPORTE	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA		POBLACION			(+)	(-)		LABORATORIO TECNICA DE	2021 0 EN LA S	2020 0 NÚMERO EMANA 2020	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021	202 13 ULADOS 202
LABORATORIO LOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO		SIN REPORTE I	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS		POBLACION ENFERMOS			NUMERO DI	(-) E MUESTRAS (-)		LABORATORIO TECNICA DE	2021 0 EN LA S 2021 0	NÚMERO NÚMERO NÚMERO NÚMERO NÚMERO	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS	202 13 ULADOS 202
LABORATORIO CIOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL NOMBRE DEL	ESTADO	SIN REPORTE I	ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE	TOTAL	POBLACION	MUERTOS		NUMERO DI	(-)		LABORATORIO TECNICA DE	2021 0 EN LA S 2021 0	NÚMERO NÚMERO NÚMERO NÚMERO NÚMERO	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS	202 13 ULADOS 202
LABORATORIO LOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO		SIN REPORTE I MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA AFECTADA		POBLACION ENFERMOS			NUMERO DI	(-) E MUESTRAS (-)		LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0	NÚMERO NÚMERO NÚMERO NÚMERO NÚMERO	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS	ULADOS ULADOS
LABORATORIO LIOSIS No. CASO DE LABORATORIO LABORATORIO MOSIS No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL NOMBRE DEL	ESTADO	SIN REPORTE I MUNICIPIO SIN REPORTE I	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA AFECTADA	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION	MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+)	(-) E MUESTRAS (-)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0	NÚMERC O NÚMERC EMANA 2020 O NÚMERC EMANA	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM ACUM ACUM ACUM ACUM ACUM ACUM	202 113 ULADOS 202 11
No. CASO DE LABORATORIO EMOSIS No. CASO DE LABORATORIO EMOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO LABORATORIO	ESTADO	SIN REPORTE I MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA AFECTADA	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION	MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+)	(-) E MUESTRAS (-)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0 EN LA S 2021	EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 0 0 0 0	ACUM 2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 3	200 11: ULADOS 200 1
LABORATORIO No. CASO DE LABORATORIO MOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	SIN REPORTE I MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+) NUMERO DI (+)	(·) E MUESTRAS (·) E MUESTRAS (·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0 EN LA S 2021 0	EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS	ULADOS 13 ULADOS 202 1
LABORATORIO No. CASO DE LABORATORIO MOSIS No. CASO DE LABORATORIO EFALOPATIA ESPONGIFORME BO No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO DVINA NOMBRE DEL	ESTADO ESTADO	MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO SIN REPORTE I	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE ESPECIE	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+) NUMERO DI (+)	(-) E MUESTRAS (-)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LAS 2021 0 EN LAS 2021 0	EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 3	ULADOS ULADOS ULADOS ULADOS
LABORATORIO No. CASO DE LABORATORIO MOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO OVINA NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO ESTADO ESTADO	MUNICIPIO MUNICIPIO MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO MUNICIPIO	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+) NUMERO DI (+) NUMERO DI (+)	(·) E MUESTRAS (·) E MUESTRAS (·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0 EN LA S 2021 0	EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS	ULADOS ULADOS ULADOS ULADOS
LABORATORIO No. CASO DE LABORATORIO MOSIS No. CASO DE LABORATORIO EFALOPATIA ESPONGIFORME BO No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO OVINA NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO ESTADO ESTADO	MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO SIN REPORTE I	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+) NUMERO DI (+) NUMERO DI (+)	(·) E MUESTRAS (·) E MUESTRAS (·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LAS 2021 0 EN LAS 2021 0	EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA 2020 0 NÚMERC EMANA	2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 3	20
LABORATORIO No. CASO DE LABORATORIO MOSIS No. CASO DE LABORATORIO FALOPATIA ESPONGIFORME BO No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO DVINA NOMBRE DEL LABORATORIO ACUERDO POR EL CUAL	ESTADO ESTADO ESTADO	MUNICIPIO MUNICIPIO MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO MUNICIPIO	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+) NUMERO DI (+) NUMERO DI (+)	(·) E MUESTRAS (·) E MUESTRAS (·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0 EN LA S 2021 0	EMANA 2020 0	ACUM 2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 3	20
LABORATORIO No. CASO DE LABORATORIO MOSIS No. CASO DE LABORATORIO FALOPATIA ESPONGIFORME BO No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO OVINA NOMBRE DEL LABORATORIO ACUERDO POR EL CUAL O	ESTADO ESTADO ESTADO	MUNICIPIO MUNICIPIO MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO MUNICIPIO	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS PATIA ESPON	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+) NUMERO DI (+) NUMERO DI (+) PE 261216)	E MUESTRAS () E MUESTRAS () E MUESTRAS ()	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0 EN LA S 2021 0	NÚMERC EMANA 2020 ACUM 2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS	ULADOS ULADOS ULADOS 002 103 004 005 006 007 007 007 007 007 007	
LABORATORIO No. CASO DE LABORATORIO MOSIS No. CASO DE LABORATORIO FALOPATIA ESPONGIFORME BO No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL LABORATORIO DVINA NOMBRE DEL LABORATORIO ACUERDO POR EL CUAL	ESTADO ESTADO ESTADO	MUNICIPIO MUNICIPIO MUNICIPIO SIN REPORTE I MUNICIPIO MUNICIPIO	AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS ESPECIE AFECTADA DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DI (+) NUMERO DI (+) NUMERO DI (+) PE 261216)	(·) E MUESTRAS (·) E MUESTRAS (·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0 EN LA S 2021 0	NÚMERC EMANA 2020 ACUM 2021 5 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 3 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 0 DE FOCOS	202 13 ULADOS 202 1	

ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLAN	CAS													NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	EMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORTE I	DE CASOS									0	0	0	0

ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA	A													NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORTE	DE CASOS									0	0	0	0

SINDROME DE TAURA	DROME DE TAURA															
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	EMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
	•	•	SIN REPORTE I	DE CASOS	•					•			0	0	0	0

MIONECROSIS INFECCIOSA	NECROSIS INFECCIOSA															
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORTE	DE CASOS									0	0	0	0

AD HEMORRÁGICA DEL O	CONEJO													NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA	SEMANA	ACUM	IULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
CPA-02244-21	LIBCM	CIUDAD DE MÉXICO	IZTAPALAPA	LEP	18	9	9	5	5	0	0	RTPCR	14	0	99	0
CPA-02420-21	LIBCM	CIUDAD DE MÉXICO	CUAJIMALPA DE MORELOS	LEP	9	4	4	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-02002-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	ZINACANTEPEC	LEP	38	28	28	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-02057-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	TECÁMAC	LEP	29	21	21	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-02091-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	TEOLOYUCAN	LEP	50	45	45	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-02187-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	CHALCO	LEP	24	17	17	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-02355-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	ZINACANTEPEC	LEP	20	5	5	1	1	0	0	RTPCR				
CPA-02451-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	CHALCO	LEP	130	15	15	4	4	0	0	RTPCR				
CPA-02464-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	NEXTLALPAN	LEP	53	20	20	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-02479-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	ZINACANTEPEC	LEP	17	2	2	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-02597-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	TEOLOYUCAN	LEP	79	23	23	7	7	0	0	RTPCR				
CPA-02333-21	LIBCM	HIDALGO	PROGRESO DE OBREGÓN	LEP	24	8	8	1	1	0	0	RTPCR				
CPA-00617-21	LIBCM	PUEBLA	CAÑADA MORELOS	LEP	13	0	1	1	1	0	0	RTPCR				
CPA-02257-21	LIBCM	QUERÉTARO	TEQUISQUIAPAN	LEP	130	50	40	12	12	0	0	RTPCR				

II. DISTRIBUCION DE LOS CASOS ACUMULADOS A LA SEMANA Nº 13 2021			AGUASC	BAIA	BAJA C	CALIFORNIA SUR	САМРЕСНЕ	CHIAPAS	СНІНОАНОА	COLL	CAHUILA	COLIMA	Ferra	O MÉXICO	GUANAJUATO	GUERRERO	HIDALGO	JALISCO	MCHOACÁN	MORELOS	MAYARIT	SEVO LEÓN	OAXACA	PUEBLA	GUERĒTARO	SAN I	, a Luis Potosí	SINALOA	TAF	TAMAIII	TANGUIPAS	VED	VEKACRUZ	YUCATÁN	CACATECAS	TOTA	JW.,
FIEBRE PORCINA CLASICA	2021	S A																																		0	
	2020	S																																		0	
ENFERMEDAD DE AUJESZKY	0 2021	S A S															<u> </u>	<u> </u>						_	_									_	<u> </u>	0 0	ļ
	2020	Α																								1										0	ļ
ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (CEPA VELOGENICA O IPIC ≥	2021	S A					2						1				5	<u> </u>								1						2			<u> </u>	11	
0.7)	2020	S A					1	_																											1_	1	
SALMONELOSIS AVIAR 1/	2021	S A																																	<u> </u>	0	
0/12/10/12/20010 / W.W.	2020	S A																																		0	1
NFLUENZA AVIAR ²⁷	2021	S																																		0	j
	2020	S											-						-					-	-			-						-		0	İ
	2021	S	1											1		1	2						1													6	ĺ
INFLUENZA AVIAR HI	2020	S											-											-	-									-		0	ļ
	2021	S					7								9	8	6	1		1 12		2	1	1	1	5			3			17	6			2 79	ĺ
RABIA PARALITICA BOVINA	2020	S				İ	3	ŀ					2	Ì	2	9	1	2		7	1	1	11	Ė	Ė	2 10	1	2	1 5	2		19	3	Ė		3 81	ļ
	2021	S	1				Ţ		2	2	5	2			1		5			9						4		Ī					Ė	1		4 58	ĺ
TUBERCULOSIS BOVINA	2020	S	1			-			1	1	1 2	1	Ė	İ	1 4		6			1 3				2			1 8				1			5	j	10 40	
	2021	S	1				1		2	Ľ		1	1		-	1				24				1						1	Ľ	5 32		10	1	6 87	
BRUCELOSIS BOVINA	2020	S				Ė	Ť		2	2	1	Ė	Ė	1		1 2				2 18			1		2				1			10				5 52	
	2021	S						É	2	5	1				1					10			'			'			1	1		2	1			2	
BRUCELOSIS OVINA	2020	A S											1																						1	1	
	2021 2	A S				L			3				5	L	L		1					1	1		L	1						2	2	2	\vdash	18 1	
BRUCELOSIS CAPRINA	2020 20	A S						\perp								1							2			1				5	1	4			\vdash	28 6	
	2021 20	A S							9		1	1	2				2			1	5	2	3							1		4		2	\vdash	33	1
ESTOMATITIS VESICULAR	2020	A S		L		1	\perp	\pm	\perp	L	L		lacksquare		1	╁	\perp	\perp	L									L				2	L		_	4 0	1
		A S				F		+	1					F	F									F	F									F	\vdash	0	ł
IXODIDOSIS	20 2021	A			2			- ;	3	3			<u> </u>			1	3		1	2	1						2	2					<u> </u>		1_	18 0	ĺ
	2020	A	1				3		1	1		5					7			4						11								5		38	1

II. DISTRIBUCION DE LOS CASOS ACUMULADOS A LA SEMANA № 13 2021			AGUASCALIFE	BAJA CALIE	BAJA CALIE	CALIFORNIA SUR	CAMPECHE	CHIAPAS	СНІНОАНОА	GIUDAD DE MÉXICO	СОАНИІLА	СОЦІМА	DURANGO	ESTADORE	Gliano	OTAUDATO	GUERRERO	TIDALGO	JALISCO	MICHOACÁN	MORELOS	NAYARIT	NUEVO LEÓN	OAXACA	PUEBLA	QUERÉTAS	QUINTANA	SAN LUIS DE	SINAL	SOMOS	Tance	TALL	AMAULIPAS	TLAXCALA	VERACRUZ	YUCATÁN	ZACATECAS	, rep	
	2021	S A						1											-											1				2			1	<u>0</u> 5	ĺ
VARROOSIS	2020	S																																			T	0	l
		A S						+	-	+				1					- 2	2	2			1			1		1	2			-	3			+	13	ł
ACARIOSIS	2021	Α								1																											丄	0	l
	2020	S								+								1	+-	ı																	-	0	Ì
	2021	S A																		1	1	4												2		1	T	3	İ
DSEMOSIS =	2020	S								Ť																											士	0	Ì
		A S				-			-	-		_								3	1	_					1		1				-	2			+	8	ł
NCEFALOPATIA SPONGIFORME BOVINA	2021	Α																			_																<u> </u>	0	Ì
	2020	S					-	+	-			-							+	+	+	\dashv												-	+	-	4	0	l
GUSANO BARRENADOR DEL	2021	S A																																			T	0	İ
GANADO	2020	S								\dagger		i																									士	0	l
		A																				_															\vdash	0	ł
ENFERMEDAD DE LAS	2021	Α								1																											丄	0	l
MANCHAS BLANCAS	2020	S																				+															-	0	l
ENEEDINED AD DE LA	2021	S A																																			1	0	İ
ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA	2020	S								Ť																											士	0	Ì
		A S				-			-	-		_									-	_											-				+	0	ŀ
SINDROME DE TAURA	2021	Α																																			丄	0	Ì
	2020	S				-		+		+		-				<u> </u>	1	-	-		+	\dashv										<u> </u>	+		-		1	0	ĺ
	2021	S A																				4	į										Ĺ				1	0	ĺ
MIONECROSIS INFECCIOSA	2020	S						t		t		=								t	1	<u> </u>											L				士	0	l
		A S						F	2	Ŧ				9			1		Ŧ			4	1		1	1									Ŧ		+	0 14	ł
ENFERMEDAD HEMORRÁGICA DEL	2021	Α	1	4	2			1			3			34			45	2							1	2		1					<u> </u>				丄	99	ĺ
ENFERMEDAD HEMORRAGICA DEL CONEJO	020	S			<u> </u>	1		4	_ _	4	_				1		4	<u> </u>	_	4								-				1	1	-	_		4	0	ı

OBSERVACIONES Y COMENTARIOS:

A=Acumulado

S=Semana

^{1/} Aislamiento y tipificación de Salmonella gallinarum

^{2/}Focos de influenza aviar de baja patogenicidad (Subtipo *H5N*2)