



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD ANIMAL DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA

SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA





FECHA 23-Feb-21

NÚMERO DE FOCOS

ACUMULADOS

2020

31

2021

EN LA SEMANA

2020

I. NOTIFICACION DE ENFERMEDADES

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 7

DEL 14 AL 20 DE FEBRERO DE 2021

BRE PORCINA CLASICA														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUML	JLADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
	ACUERDO P	OR EL CUAL SE DECLAR	A A LOS ESTADOS LINIDOS MEXI	CANOS COMO L	IBRE DE FIE	BRE PORCINA	A CLASICA (D	OF 140812)	•				0	0	0	0

ENFERMEDAD DE AUJESZKY														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE										EMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
ACUE	RDO POR EL QUE SE DECLAI	RA A LOS ESTADOS UNID	OS MEXICANOS, COMO PAÍS LIBI	RE DE LA ENFE	RMEDAD DE	AUJESZKY E	N LA PORCIC	ULTURA NAC	IONAL (DOF 2	240615)			0	0	0	0

ENFERMEDAD DE NEWCASTLE														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
CPA-00396-21	LIBCM	JALISCO	GÓMEZ FARÍAS	AVI	25	20	20	1	1	0	0	SEC	3	0	4	0
CPA-00397-21	LIBCM	JALISCO	GÓMEZ FARÍAS	AVI	27	16	16	1	1	0	0	SEC				
CPA-00399-21	LIBCM	JALISCO	GÓMEZ FARÍAS	AVI	70	60	60	1	1	0	0	SEC				

SALMONELOSIS AVIAR 1/														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
ACUERDO PO	OR EL QUE SE DECLARA A LO	OS ESTADOS UNIDOS ME	XICANOS, COMO ZONA LIBRE DE	SALMONELOS	IS AVIAR (SA	ALMONELLA P	ULLORUM Y S	SALMONELLA	GALLINARUI	M) DOF 140812	2		0	0	0	0

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

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H5N2 (BA.	JA PATOGENICIDAD)													NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE	POBLACION NUMERO DE MUESTRAS TEC							TECNICA DE	EN LA S	EMANA	ACUM	JLADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORTE	DE CASOS									0	0	2	0

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H7N3 (ALT	A PATOGENICIDAD)													NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE	POBLACION NUMERO DE MUESTRAS TEC								EN LA S	EMANA	ACUM	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORTE [DE CASOS									0	0	1	0

RABIA PARALITICA BOVINA														
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA	S
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	
61 (47)	LCSA PALENQUE	CHIAPAS	TUXTLA GTZ.	BOV	23	2	2	1	1	0	0	IFD	15	
1986	LESP MORELOS	GUERRERO	TENIENTE JOSE AZUETA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD	i	
1988	LESP MORELOS	GUERRERO	EDUARDO NERI	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD	i	
2970	LESP HIDALGO	HIDALGO	LA MISION	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD	i	
5826	LESP HIDALGO	HIDALGO	TLANCHINOL	BOV	50	1	1	1	1	0	0	IFD	i	
6612	LESP HIDALGO	HIDALGO	NICOLAS FLORES	BOV	5	1	1	1	1	0	0	IFD	i	
7016	LESP HIDALGO	HIDALGO	CHAPULHUACAN	BOV	13	1	1	1	1	0	0	IFD	i	
6838	LESP HIDALGO	HIDALGO	HUEHUETLA	BOV	10	1	1	1	1	0	0	IFD	i	
2765	LESP OAXACA	OAXACA	ASUNCIÓN IXTALTEPEC	BOV	70	1	1	1	1	0	0	IFD	i	
2764	LESP OAXACA	OAXACA	SAN JUAN COTZOCON	BOV	65	2	2	1	1	0	0	IFD	i	
33659 (32)	LESP SAN LUIS POTOSI	SAN LUIS POTOSI	AQUISMON	BOV	100	2	2	1	1	0	0	IFD	i	
7109	LESP HIDALGO	VERACRUZ	ZACUALPAN	BOV	14	3	3	1	1	0	0	IFD	i	
CPA-00369-21	LBS3	VERACRUZ	TIHUATLÁN	BOV	26	2	2	1	1	0	0	IFD	i	
14 (58)	LCSA PALENQUE	VERCRUZ	MARTINEZ DE LA TORRE	BOV	800	12	12	1	1	0	0	IFD	1	
CPA-00381-21	LBS3	YUCATÁN	IXIL	BOV	36	1	1	1	1	0	0	IFD	i	

BERCULOSIS BOVINA 3/												Г		NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA		ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORT	E DE CASOS									0	1	0	1
responde a aislamiento y tipificaci	ión de Mycobacterium bovis															
CELOSIS BOVINA												Г		NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S			ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
				E DE CASOS					. , ,	.,		'	0	0	25	6
												-				
ICELOSIS OVINA															DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE		SEMANA		ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO SIN REPORT	E DE CASOS	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021 0	2020 3	2021	2020
			SIN REPORT	E DE CASOS								l l	U	3	3	3
ICELOSIS CAPRINA														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUN	ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORT	E DE CASOS									0	4	2	6
OMATITIS VESICULAR												ſ		NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FNIAS	SEMANA		ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
CPA-00337-21	LBS3	GUERRERO	OLINALÁ	BOV	29	2	0	1	1	0	0	ELISA-AV	1	0	2	0
						-										
												-				
DIDOSIS															DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE			TECNICA DE		SEMANA		ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO CENAPA	ESTADO	MUNICIPIO LA PAZ	AFECTADA BOV	TOTAL 1	ENFERMOS ()	MUERTOS	TOTAL 1	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
21-00023503 htificación taxonómica de garrapata		BAJA CALIFORNIA SUR	LA FAZ	ВОУ		1 0	0			0	0	ITAX		,	3	32
amouoton taxonomica do garrapata	Dooprinae (meropiae, armaiatae)	<i>'</i>														
RROOSIS														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE		EMANA		ULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021	2020	2021	2020
			SIN REPORT	E DE CASOS									0	2	1	8
ARIOSIS												Г		NÚMERO	DE FOCOS	
	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S		DE FOCOS ACUN	ULADOS
RIOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	TOTAL	POBLACION ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE	: MUESTRAS	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO	EN LA S	NÚMERO SEMANA 2020		ULADOS 2020
No. CASO DE		ESTADO			TOTAL		MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE	MUESTRAS	N.T.	1 -		EMANA	ACUM	
No. CASO DE		ESTADO		AFECTADA	TOTAL		MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE	MUESTRAS (-)	N.T.	1 -	2021	SEMANA 2020	ACUM 2021	
No. CASO DE LABORATORIO		ESTADO		AFECTADA	TOTAL		MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE (+)	MUESTRAS	N.T.	1 -	2021	2020 0	ACUM 2021 0	
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO		AFECTADA E DE CASOS	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021 0	SEMANA 2020 0 NÚMERO	ACUN 2021 0 DE FOCOS	1
No. CASO DE LABORATORIO EMOSIS No. CASO DE	LABORATORIO NOMBRE DEL		SIN REPORT	AFECTADA E DE CASOS ESPECIE		POBLACION			(+)	(-)		LABORATORIO TECNICA DE	0 EN LA S	DEMANA 2020 0 NÚMERO DEMANA	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN	2020 1
No. CASO DE LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	SIN REPORT	AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2021 0	DEMANA 2020 0 NÚMERO DEMANA 2020	ACUN 2021 0 DE FOCOS	2020 1
No. CASO DE LABORATORIO EMOSIS No. CASO DE	LABORATORIO NOMBRE DEL		SIN REPORT	AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA		POBLACION			(+)	(-)		LABORATORIO TECNICA DE	2021 0 EN LA S 2021	DEMANA 2020 0 NÚMERO DEMANA	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN	2020 1 ULADOS 2020
No. CASO DE LABORATORIO SEMOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO		SIN REPORT	AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA		POBLACION			(+)	(-)		LABORATORIO TECNICA DE	2021 0 EN LA S 2021	2020 0	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN 2021	2020 1 ULADOS 2020
No. CASO DE LABORATORIO SEMOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO BOVINA		SIN REPORT	AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA E DE CASOS		POBLACION ENFERMOS			NUMERO DE	(·)		TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021	NÚMERO NÚMERO SEMANA 2020 0 NÚMERO NÚMERO	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN 2021 1 DE FOCOS	2020 1 1 ULADOS 2020 6
No. CASO DE LABORATORIO SEMOSIS No. CASO DE LABORATORIO SEFALOPATIA ESPONGIFORME I No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO BOVINA NOMBRE DEL	ESTADO	SIN REPORT MUNICIPIO SIN REPORT	AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA E DE CASOS ESPECIE	TOTAL	POBLACION POBLACION POBLACION	MUERTOS	TOTAL	(+)	(·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0	SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN 2021 1 DE FOCOS ACUN ACUN ACUN ACUN ACUN	2020 1 ULADOS 2020 6
No. CASO DE LABORATORIO EMOSIS No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO BOVINA NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	SIN REPORT MUNICIPIO SIN REPORT MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA E DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE (+) NUMERO DE (+)	(·)		TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021	SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 2020	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN 2021 1 DE FOCOS	2020 1 1 ULADOS 2020 6
NO. CASO DE LABORATORIO EMOSIS NO. CASO DE LABORATORIO EFALOPATIA ESPONGIFORME I NO. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO BOVINA NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	SIN REPORT MUNICIPIO SIN REPORT MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA E DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE (+) NUMERO DE (+)	(·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0	SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN 2021 1 DE FOCOS ACUN ACUN ACUN ACUN ACUN	2020 1 1 ULADOS 2020 6
No. CASO DE LABORATORIO EMOSIS No. CASO DE LABORATORIO EFALOPATIA ESPONGIFORME I No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO BOVINA NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	SIN REPORT MUNICIPIO SIN REPORT MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA E DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE (+) NUMERO DE (+)	(·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0	SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 2020	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN 2021 1 DE FOCOS ACUN ACUN ACUN ACUN ACUN	2020 1 1 ULADOS 2020 6
NO. CASO DE LABORATORIO EMOSIS NO. CASO DE LABORATORIO EFALOPATIA ESPONGIFORME NO. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO BOVINA NOMBRE DEL LABORATORIO ACUERDO POR EL CUA	ESTADO	SIN REPORT MUNICIPIO SIN REPORT MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA E DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE (+) NUMERO DE (+)	(·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0	NÚMERO SEMANA 2020 0	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN 2021 1 DE FOCOS ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUN 2021 0	2020 1 1 ULADOS 2020 6
No. CASO DE LABORATORIO SEMOSIS No. CASO DE LABORATORIO SEFALOPATIA ESPONGIFORME No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO BOVINA NOMBRE DEL LABORATORIO ACUERDO POR EL CUA	ESTADO	SIN REPORT MUNICIPIO SIN REPORT MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA MO PAIS LIBRE D	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS	MUERTOS MUERTOS	TOTAL	NUMERO DE (+) NUMERO DE (+)	(·) MUESTRAS (·) MUESTRAS (·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0 EN LA S 2021 0	NÚMERO SEMANA 2020 0	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 1 DE FOCOS ACUN 2021 0 DE FOCOS DE FOCOS	2020 1 1 ULADOS 2020 6
No. CASO DE LABORATORIO SEMOSIS No. CASO DE LABORATORIO CEFALOPATIA ESPONGIFORME I No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL LABORATORIO BOVINA NOMBRE DEL LABORATORIO ACUERDO POR EL CUA	ESTADO	SIN REPORT MUNICIPIO SIN REPORT MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA E DE CASOS ESPECIE AFECTADA E DE CASOS	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS POBLACION ENFERMOS OPATIA ESPON	MUERTOS MUERTOS GIFORME BO	TOTAL	(+) NUMERO DE (+) NUMERO DE (+) OF 261216)	(·) MUESTRAS (·) MUESTRAS (·)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE LABORATORIO	2021 0 EN LA S 2021 0 EN LA S 2021 0	SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 0 NÚMERO SEMANA 2020 0	ACUN 2021 0 DE FOCOS ACUM 2021 1 DE FOCOS ACUN 2021 0 DE FOCOS DE FOCOS	ULADOS 6 ULADOS 0 0 0 0

ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLAN	D. CASO DE NOMBRE DEL ESPECIE POBLACION NUMBRO DE MUESTRAS TECNICA DE															
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			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

ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARIL	ASO DE NOMBRE DEL ESPECIE POBLACION NUMERO DE MUESTRAS TECNICA DE														DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION NUMERO DE MUESTRAS TEC								EMANA	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														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			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														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 D	DE CASOS									0	0	0	0

ENFERMEDAD HEMORRÁGICA DEL C	ONEJO													NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	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	2020
CPA-00410-21	LIBCM	COAHUILA	SALTILLO	LEP	114	5	5	5	5	0	0	RTPCR	12	0	33	0
CPA-00401-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	ZUMPANGO	LEP	160	2	2	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-00428-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	TEOTIHUACÁN	LEP	27	2	2	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-00429-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	CHIAUTLA	LEP	30	10	10	10	10	0	0	RTPCR				
CPA-00455-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	LEP	30	18	18	3	3	0	0	RTPCR				
CPA-00456-21	LIBCM	ESTADO DE MÉXICO	TEPETLAOXTOC	LEP	50	2	2	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-00374-21	LIBCM	HIDALGO	TULA DE ALLENDE	LEP	37	8	6	3	3	0	0	RTPCR				
CPA-00375-21	LIBCM	HIDALGO	VILLA DE TEZONTEPEC	LEP	15	15	15	1	1	0	0	RTPCR				
CPA-00403-21	LIBCM	HIDALGO	TULA DE ALLENDE	LEP	2	6	6	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-00380-21	LIBCM	HIDALGO	TULA DE ALLENDE	LEP	11	1	1	2	2	0	0	RTPCR				
CPA-00426-21	LIBCM	HIDALGO	TULA DE ALLENDE	LEP	13	2	2	1	1	0	0	RTPCR				
						1										

LEP

GUADALAJARA

CPA-00384-21

LIBCM

JALISCO

II. DISTRIBUCION DE LOS CASOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 7 2021			AGIASS	PASCALIENTES	BA.IA O	CALIFORNIA SUR	CAMPECHE	CHIAPAS	СНІНОАНОА	CIUDAD DE MÉXIC	COAHIII	AJIONEA	COLIMA	DURANGO	ESTADO DE MÉXICO	GUANAJUATO	GUERRED	HIDALOG	Aries	Operation	mcHOACÁN	MORELOS	NAYARIT	NUEVO LEÓN	OAXACA	PUEBLA	QUERETA	QUINTA	SAMI III	LUIS POTOSÍ	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAULIPAS	TLAXCALL	VERACELLA	ZOWA	CATAN	-ACATECAS		TOTAL
FIEBRE PORCINA CLASICA	2021	S A																																						0	
	2020	S A													1																									0	
ENFERMEDAD DE AUJESZKY	0 2021	S A S												<u> </u>	#	<u></u>									1															0 0	
	2020	A																	3																					0	
ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (CEPA VELOGENICA O IPIC ≥ 0.7)	2020 2021	A S						1							1				3																					4	
	2021 20	A S			-		+	+							1									\downarrow									+	+				F	╁	0	
SALMONELOSIS AVIAR 1/	2020 2	S A			1	\vdash		1						F	+	1						-		ļ	1				H	H	ŧ	F	ŧ	1				F	1	0 0	
2/	2021	S																	1						1															0 2	
INFLUENZA AVIAR ^{2/}	2020	S A																																						0	
INFLUENZA AVIAR H7	2021	S A						1						<u> </u>	1				1						1						_			1						1	
	1 2020	S A S						1						F	1		2	5							2				1					1		3	1		<u> </u>	0 0 15	
RABIA PARALITICA BOVINA	2020 2021	A			+			1									4	5				6	5		2				2			1				8	1 2		<u> </u>	30 5	
	2021 20	A S					+	2						1	1		2	1				2	2		1	1			4			4	1	2		8	3			0	
TUBERCULOSIS BOVINA	2020	S A										1																			t									1 1	
	2021	S						1				_						1	4			1	0											1		10				0 25	
BRUCELOSIS BOVINA	2020	S A							1		1								1			2	2											1						0 6	
BRUCELOSIS OVINA	2021	S A										1			1		1		1												L									3	
	1 2020	S A S						1	1						+									_	1		1							1			1	1		3 5 0	
BRUCELOSIS CAPRINA	2020 2021	A			+	+	+	+	+				1	+	1	-		1			+	+	+	+	2				1		+	<u> </u>	+	+				1	<u> </u>	2]
	2021 203	A S				lacksquare			2				1	L			1						l		2													1	-	6 1	-
ESTOMATITIS VESICULAR	2020 20	A S A			1			1						1	1	1	1						-								-		1	1		1		1	 	0 0	
	2021	S			1		-	+	2						+						1										ŀ		l	+					1	1 3	
IXODIDOSIS	2020	S	1		Ė			3	1		1		2						1		-	4							11		Ė		Ė					1		7 32	

II. DISTRIBUCION DE LOS CASOS ACUMULADOS A LA SEMANA Nº 7 2021			AGUASCALIE	BA.IA C	BAJA CALIFORNIA	CALIFORNIA SUR	CAMPECHE	CHIAPAS	СНІНЛАНИА	CIUDAD DE MÉXICO	СОАНИІLА	COLINA	Paris	DURANGO	ESTADO DE MÉXICO	GUANAJUATO	GUERRERO	HIDALCO	JAHESS	Michael	Mose	ORELOS	NAYARIT	NUEVOLEÓN	OAXACA	PUEBLA	QUERÉTA	QUINTANA	SANITHE	SINA	SOMOS	TAR	, ABASCO	TAMAULIPAS	TLAXCALA	VERACRUZ	YUCATÁL	ZACATE	- Lecas		OIAL
	2021	S																																		1				0	1
VARROOSIS	2020	S								1	#			L							Ι.		t		1						1									2	1
	2021 2	A S																		2	1				1					1	1					2				0	1
ACARIOSIS		A S						+			1				<u> </u>	1					1	1	+		<u> </u>								<u> </u>	-	1				igwdaps	0	┨
	2020	Α																		1				ļ											1				Ш	1	1
NOSEMOSIS	2021	S A																																		1				0	1
INCOLINICOIO	2020	S																		2	1										1						2			6	4
ENOTE AL ODATIA	2021	S																					ļ	1											1					0	1
ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA	2020	S																																						0	1
	-	A S													-										-										-				H	0	1
GUSANO BARRENADOR DEL GANADO	2021	Α					_	1			1					_					<u> </u>			_	_									_	1				Щ	0 0	1
	2020	S A																																						0	1
ENFERMEDAD DE LAS	2021	S A									-																													0	1
MANCHAS BLANCAS	2020	S																																						0	1
	2021	S																						1											1				П	0	1
ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA	2020	A S																																						0	1
	+	A S					-	-	-																										-				H	0	-
SINDROME DE TAURA	2021	A				Ļ				1	4			Ļ	-	_						L	Ļ	#	_										4					0	1
	2020	Α																																						0	1
MIONEODOGIO INTEGOCIOS:	2021	S A			-	-	+		+	+	\dashv			-	+	+					\vdash	-	+	+	\dashv								-		+					0	1
MIONECROSIS INFECCIOSA	2020	S									4																													0	1
	2021	S									1			5				5	1					1															H	12	1
ENFERMEDAD HEMORRÁGICA DEL CONEJO		A S	1	2	2	1	+	1	+	+	3			9	+	+		12	1				+	+	1		1		1				 						H		1
	2020	Α																																						0	1

OBSERVACIONES Y COMENTARIOS:

^{1/} Aislamiento y tipificación de Salmonella gallinarum

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

A=Acumulado

S=Semana