

# DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD ANIMAL DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA

# SIVE SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

**NÚMERO DE FOCOS** 

**ACUMULADOS** 

2019

17

2020

19

**EN LA SEMANA** 

2019

5

2020

## SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

# INFORME SEMANAL SOBRE ENFERMEDADES Y PLAGAS DE REPORTE OBLIGATORIO INMEDIATO Para uso oficial

I. NOTIFICACION DE ENFERMEDADES SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 5 **DEL 26 DE ENERO AL 1 DE FEBRERO DE 2020 FECHA** 04-feb-20 **NÚMERO DE FOCOS FIEBRE PORCINA CLASICA ACUMULADOS** No. CASO DE NOMBRE DEL **ESPECIE POBLACION NUMERO DE MUESTRAS EN LA SEMANA TECNICA DE** LABORATORIO LABORATORIO **ESTADO** MUNICIPIO **AFECTADA** TOTAL ENFERMOS MUERTOS LABORATORIO 2020 2019 2020 2019 TOTAL N.T. ACUERDO POR EL CUAL SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS COMO LIBRE DE FIEBRE PORCINA CLASICA (DOF 140812) 0 0 **ENFERMEDAD DE AUJESZKY NÚMERO DE FOCOS ACUMULADOS NOMBRE DEL ESPECIE POBLACION** NUMERO DE MUESTRAS **EN LA SEMANA** No. CASO DE **TECNICA DE** LABORATORIO **LABORATORIO ESTADO** MUNICIPIO AFECTADA TOTAL ENFERMOS MUERTOS 2020 2019 2020 2019 TOTAL N.T. LABORATORIO ACUERDO POR EL QUE SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, COMO PAÍS LIBRE DE LA ENFERMEDAD DE AUJESZKY EN LA PORCICULTURA NACIONAL (DOF 240615) 0 0 0 **ENFERMEDAD DE NEWCASTLE NÚMERO DE FOCOS** NOMBRE DEL **ESPECIE EN LA SEMANA ACUMULADOS** No. CASO DE **POBLACION** NUMERO DE MUESTRAS **TECNICA DE** LABORATORIO LABORATORIO **ESTADO** MUNICIPIO AFECTADA ENFERMOS MUERTOS LABORATORIO 2020 2019 2020 2019 TOTAL TOTAL N.T. ACUERDO POR EL QUE SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, COMO ZONA LIBRE DE LA ENFERMEDAD DE NEWCASTLE EN SU PRESENTACIÓN VELOGENICA (DOF 240615) 0 0 0 SALMONELOSIS AVIAR 1/ **NÚMERO DE FOCOS EN LA SEMANA** No. CASO DE NOMBRE DEL **ESPECIE POBLACION** NUMERO DE MUESTRAS **ACUMULADOS TECNICA DE** LABORATORIO LABORATORIO **ESTADO** MUNICIPIO AFECTADA TOTAL ENFERMOS MUERTOS TOTAL N.T. LABORATORIO 2020 2019 2020 2019 ACUERDO POR EL QUE SE DECLARA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, COMO ZONA LIBRE DE SALMONELOSIS AVIAR (SALMONELLA PULLORUM Y SALMONELLA GALLINARUM) DOF 140812 0 0 0 1/ Corresponde a aislamiento y tipificación de Salmonella gallinarum **INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H5N2 (BAJA PATOGENICIDAD) NÚMERO DE FOCOS ESPECIE POBLACION EN LA SEMANA ACUMULADOS** No. CASO DE NOMBRE DEL NUMERO DE MUESTRAS **TECNICA DE LABORATORIO** LABORATORIO **ESTADO** MUNICIPIO **AFECTADA** TOTAL ENFERMOS MUERTOS TOTAL LABORATORIO 2020 2019 2020 2019 (+) N.T. SIN REPORTE DE CASOS 0 0

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H7	N3 (ALTA PATOGENICIDA	AD)												NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMU	LADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
			SIN REPOR	TE DE CASOS									0	0	0	0

RABIA	<b>PARALITICA</b>	BOVINA

RABIA PARALITICA BOVINA								1					
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2
LESP 20520009	LESP PUEBLA	PUEBLA	TETELES DE AVILA CASTILLO	BOV	17	1	1	1	1	0	0	IFD	
481117	CENASA	SAN LUIS POTOSÍ	TAMASOPO	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD	
481543	CENASA	TAMAULIPAS	TULA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD	
481544	CENASA	TAMAULIPAS	TULA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD	
CPA-00361-20	CPA-LBS3	VERACRUZ	PAPANTLA	BOV	76	10	10	1	1	0	0	IFD	
480941	CENASA	VERACRUZ	MISANTLA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD	
480942	CENASA	VERACRUZ	MISANTLA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IFD	

TUBERCULOSIS BOVINA	3/

TUBERCULOSIS BOVINA 3/														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMUL	LADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
			SIN REPORTE	DE CASOS									0	0	0	0

<sup>&</sup>lt;sup>3/</sup> Corresponde a aislamiento y tipificación de *Mycobacterium bovis* 

#### BRUCELOSIS BOVINA

BRUCELOSIS BOVINA														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMU	JLADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
480959	CENASA	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	BOV	1	0	0	1	1	0	0	FC	5	5	6	11
350	LCR EL SALTO	JALISCO	VILLA PURIFICACION	BOV	124	0	0	2	2	0	0	FC				
481760	CENASA	NAYARIT	HUAJICORI	BOV	1	0	0	1	1	0	0	FC				
481762	CENASA	NAYARIT	TUXPAN	BOV	1	0	0	1	1	0	0	FC				
481494	CENASA	TAMAULIPAS	VICTORIA	BOV	1	0	0	1	1	0	0	FC				

#### BRUCELOSIS OVINA

BRUCELOSIS OVINA														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	EMANA	ACUMU	LADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
480964	CENASA	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	OVI	1	0	0	1	1	0	0	ID	2	1	2	3
481482	CENASA	QUERETARO	EL MARQUÉS	OVI	65	0	0	65	44	21	0	FC				

#### BRUCELOSIS CAPRINA

<b>BRUCELOSIS CAPRINA</b>														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		<b>POBLACION</b>			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	EMANA	ACUMUL	LADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
480961	CENASA	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	CAP	1	0	0	1	1	1	0	FC	1	3	1	4

#### **ESTOMATITIS VESICULAR**

ESTOMATITIS VESICULAR														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA	SEMANA	ACUMUI	LADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
	SIN REPORTE DE CASOS											0	0	0	0	

## IXODIDOSIS

IXODIDOSIS														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		<b>POBLACION</b>			NUMERO DI	TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMU	LADOS		
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
			SIN REPORTE	DE CASOS									0	0	22	7

Identificación taxonómica de garrapata Boophilus (microplus, annulatus)

VARROOSIS														NUMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMUL	ADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
20-00009685 AL 20-00009694	CENAPA	MORELOS	TEPOZTLAN	API	10	0	0	10	2	8	0	MD	2	0	2	0
20-00009696 AL 20-00009705	CENAPA	SINALOA	CULIACAN	API	10	0	0	10	1	9	0	MD	_			

ACARIOSIS														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMUL	LADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
			SIN REPORTE	DE CASOS									0	0	0	0

NOSEMOSIS														NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMU	ILADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
20-00009685 AL 20-00009694	CENAPA	MORELOS	TEPOZTLAN	API	10	0	0	10	2	8	0	CANTW	2	0	2	0
20-00009696 AL 20-00009705	CENAPA	SINALOA	CULIACAN	API	10	0	0	10	5	5	0	CANTW				

LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
	ACUERDO POR EL	CUAL SE DECLARA A LOS ES	TADOS UNIDOS MEXICANOS	COMO PAIS LIBRE D	DE ENCEFA	ALOPATIA ESPO	NGIFORME	BOVINA EEB	(DOF 261216)				0	0	0	0
ANO BARRENADOR DEL	L GANADO											Γ		NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMU	LADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
				RTE DE CASOS	-				. ,	( /		,	0	0	0	0
														•	•	•
ERMEDAD DE LAS MANO	CHAS BLANCAS											Г		NÚMERO	DE FOCOS	
No. CASO DE	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	EN LA S	SEMANA	ACUMU	LADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2020	2019	2020	2019
	2,2010,1101110					2.1. 2.100		101712	('/	( )		2,120101101110		0	0	•
ERMEDAD DE LA CABEZ	ZA AMARILLA		SIN REPO	ORTE DE CASOS									0		DE FOCOS	0
			SIN REPO										, and the second	NÚMERO	DE FOCOS	0
No. CASO DE	NOMBRE DEL	ESTADO		ESPECIE	TOTAL	POBLACION	MUEDTOS	TOTAL		E MUESTRAS	N.T.	TECNICA DE	EN LA S	NÚMERO SEMANA	DE FOCOS ACUMU	LADOS
		ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	TOTAL	POBLACION ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	NUMERO D (+)	E MUESTRAS (-)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO	EN LA S 2020	NÚMERO SEMANA 2019	DE FOCOS ACUMU 2020	LADOS 2019
No. CASO DE	NOMBRE DEL	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE	TOTAL		MUERTOS	TOTAL			N.T.	<del>-</del>	EN LA S	NÚMERO SEMANA	DE FOCOS ACUMU	LADOS
No. CASO DE LABORATORIO	NOMBRE DEL	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA	TOTAL		MUERTOS	TOTAL			N.T.	<del>-</del>	EN LA S 2020	NÚMERO SEMANA 2019	DE FOCOS  ACUMU  2020  0	LADOS 2019
No. CASO DE LABORATORIO DROME DE TAURA	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA ORTE DE CASOS	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	<b>EN LA S 2020</b> 0	NÚMERO SEMANA 2019 0	DE FOCOS  ACUMU 2020  0  DE FOCOS	LADOS 2019
No. CASO DE LABORATORIO DROME DE TAURA No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO		MUNICIPIO SIN REPO	ESPECIE AFECTADA ORTE DE CASOS ESPECIE		POBLACION			(+) NUMERO D	(-) E MUESTRAS		LABORATORIO TECNICA DE	EN LA S 2020 0	NÚMERO SEMANA 2019 0 NÚMERO SEMANA	DE FOCOS  DE FOCOS  ACUMU  ACUMU  ACUMU	LADOS 0
No. CASO DE LABORATORIO DROME DE TAURA	NOMBRE DEL LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO SIN REPO  MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA  ESPECIE AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS  MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	EN LA S 2020 0 EN LA S 2020	NÚMERO SEMANA  0  NÚMERO SEMANA 2019	DE FOCOS  DE FOCOS  ACUMU  2020  DE FOCOS  ACUMU  2020	LADOS 0
No. CASO DE LABORATORIO DROME DE TAURA No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO		MUNICIPIO SIN REPO  MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA ORTE DE CASOS ESPECIE		POBLACION			(+) NUMERO D	(-) E MUESTRAS		LABORATORIO TECNICA DE	EN LA S 2020 0	NÚMERO SEMANA 2019 0 NÚMERO SEMANA	DE FOCOS  DE FOCOS  ACUMU  ACUMU  ACUMU	LADOS 0
No. CASO DE LABORATORIO DROME DE TAURA No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO		MUNICIPIO SIN REPO  MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA  ESPECIE AFECTADA		POBLACION			(+) NUMERO D	(-) E MUESTRAS		LABORATORIO TECNICA DE	EN LA S 2020 0 EN LA S 2020	NÚMERO SEMANA  0  NÚMERO SEMANA  2019  0	DE FOCOS  DE FOCOS  ACUMU  2020  0  DE FOCOS  ACUMU  2020  0	LADOS 0
No. CASO DE LABORATORIO DROME DE TAURA No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO  NOMBRE DEL LABORATORIO		MUNICIPIO SIN REPO  MUNICIPIO	ESPECIE AFECTADA  ORTE DE CASOS  ESPECIE AFECTADA  ORTE DE CASOS		POBLACION ENFERMOS			(+) NUMERO D	(-) E MUESTRAS		LABORATORIO TECNICA DE	EN LA S 2020 0 EN LA S 2020 0	NÚMERO SEMANA  2019  0  NÚMERO SEMANA  2019  0	DE FOCOS  DE FOCOS  ACUMU 2020  ACUMU 2020  O  DE FOCOS	LADOS 0  LADOS 201 0
No. CASO DE LABORATORIO  PROME DE TAURA  No. CASO DE LABORATORIO  NECROSIS INFECCIOSA  No. CASO DE	NOMBRE DEL LABORATORIO  NOMBRE DEL LABORATORIO  NOMBRE DEL	ESTADO	MUNICIPIO SIN REPO  MUNICIPIO SIN REPO	ESPECIE AFECTADA  PRTE DE CASOS  ESPECIE AFECTADA  PRTE DE CASOS  ESPECIE ESPECIE ESPECIE ESPECIE		POBLACION			(+)  NUMERO D  (+)	(-) E MUESTRAS		LABORATORIO TECNICA DE	EN LA S 2020 0 EN LA S 2020 0	NÚMERO SEMANA  2019  0  NÚMERO SEMANA  2019  0  NÚMERO SEMANA	DE FOCOS  ACUMU 2020  0  DE FOCOS  ACUMU 2020  0  DE FOCOS  ACUMU	LADOS  2019  0  LADOS  2019
No. CASO DE LABORATORIO  DROME DE TAURA No. CASO DE LABORATORIO  NECROSIS INFECCIOSA	NOMBRE DEL LABORATORIO  NOMBRE DEL LABORATORIO		MUNICIPIO SIN REPO  MUNICIPIO SIN REPO	ESPECIE AFECTADA  ORTE DE CASOS  ESPECIE AFECTADA  ORTE DE CASOS		POBLACION ENFERMOS			(+)  NUMERO D  (+)	(-) E MUESTRAS (-)		TECNICA DE LABORATORIO	EN LA S 2020 0 EN LA S 2020 0	NÚMERO SEMANA  2019  0  NÚMERO SEMANA  2019  0	DE FOCOS  DE FOCOS  ACUMU 2020  ACUMU 2020  O  DE FOCOS	LADOS 0  LADOS 2019 0

**POBLACION** 

NUMERO DE MUESTRAS

ESPECIE

NÚMERO DE FOCOS

ACUMULADOS

**EN LA SEMANA** 

TECNICA DE

**ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA** 

NOMBRE DEL

No. CASO DE

II. DISTRIBUCION DE LOS CASOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 5 2020			AGUASCALIENTES	BAJA CALIFORNIA	BAJA CALIFORNIA SUR	CAMPECHE	CHIAPAS	СНІНІЛУ	CIUDAD PET	ODE MEXICO	СОАНИІГА	COLIMA	DURANGO	GUANAJUATO	GUERREDO	ONE.	OSTACIO	JALISCO	MÉXICO	MICHOACÁN	MORELOS	NAYABIT	NUEVO	OAN.	OAXACA	PUEBLA	CERETARO	GUINTANA ROO	TEGION LAGUNERA	SAN LUIS POTOSÍ	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAIII	AMAULIPAS	TLAXCALA	VERACRUZ	YUCATÁN	ZACATECAS		TOTAL
FIEBRE PORCINA CLASICA	2020	_																																	仜	士					0
	2019			+	+													<u> </u>					<u> </u> 	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>	1			+	+			$\dashv$		0
	A	_																																	工	工			二		0
ENFERMEDAD DE AUJESZKY	2020 S																																		上	士			$\exists$		0
	2019																																		$oxed{\bot}$	<b>T</b>				-	0
ENFERMEDAD DE NEWCASTLE	2020				+								+					+												+					+	+			$\dashv$		0
(CEPA VELOGENICA)	A	١																																	丰	丰			⊒		0
IPIC ≥ 0.7	2019				+							-	+					-						<u> </u>			<u> </u>			+	_	+			+	+	+		_	ŀ	0
SALMONELOSIS AVIAR 1/	2020	3			#																														ፗ					╗	0
	2019									<u> </u>		1		1							1		<u> </u>		Ì		<u> </u>			<u> </u>					+	+			井	-	0
AV.	Į.	١																																	土	士			1		0
INFLUENZA AVIAR 2/	2020				+		+					+	+	+							+						+			-	+	+			+	+	+		$\dashv$	-	0
	2019	3																																	〓	붗			茸		0
INFLUENZA AVIAR H7	2020	_																												-					+	+			$\dashv$		0
INI EOLINZA AVIAICTII	2020 G																																		土	<u></u>			<u> </u>		0
	2019	_																																	$\perp$	_				-	0
RABIA PARALITICA BOVINA	2020	_																								1			1					2	士	3	3				7
	2010 F			+	+	1	2			<del> </del>	+	+	+					1	+			1		<u> </u>		1	+		3	+	+		3	2	$\vdash$	<u>6</u>	_	1	$\dashv$		19 -
	2019 S	_			+	1	1			<del>                                     </del>		+	+		1							1			+	2	+		2	+	+			1	+	8			-	F	5 17
TUBERCULOSIS BOVINA	2020	_																																	lacksquare	4				-	0
	2019			<u> </u>	+					1		+	+					1						1			1			1					十	十			十		0
DDLIGEL GOID DOVINA	A																																		丰	丰			二		0
BRUCELOSIS BOVINA	2020				+			1 1		1		+	+				1					2		<u> </u>			1			+	+			1	+	+			-	ŀ	5 6
	2019	_												1			3						1													工					5
BRUCELOSIS OVINA	2020	_			+			1				+	+	3			3	+					1	1		1	+			+	+		1		+	+		1	1		11
	A	١						1																		1									工						2
	2019			+	+	$\dashv$	$\dashv$			1	+			$\dashv$			1	+	+	+	$\dashv$		-	-		2	+		+	+	+	+			+	+	+		$\dashv$	-	3
BRUCELOSIS CAPRINA	2020	3			$\pm$			1									'													$\pm$	$\pm$				士	士			士		1
	2019 S	_			+			1		1	<u> </u>									1			3	1			1			+	+	<u> </u>			+	+	+		$\dashv$		1
	2019 S				士								<u> </u>	1									3							$\pm$	士	<u></u>			士	<u> </u>	<u></u>				4
ESTOMATITIS VESICULAR	2020	_																																	lacksquare	丰			$\blacksquare$	Ţ	0
	2019						<u> </u>		<u> </u> 	<u> </u>	1			<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u> 	<u> </u>			<u> </u> 			<u> </u>	<u> </u> 				+	+			+	_	0
	F																																		工	土					0

II. DISTRIBUCION DE LOS CASOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 5 2020			AGUASCALIFE	BAJA CALLE	BAJA CALIFORNIA	CALIFORNIA SUR	САМРЕСНЕ	CHIAPAS	СНІНІЛАТІ	CIUDAD DE TIE	S DE MEXICO	COAHUILA	COLIMA	DURANGO	GUANAJUATO	GUERRERO	HIDALGO	JAHISCO	Merical Control	MEXICO	MICHOACÁN	MORELOS	NAYARIT	NUEVOLEÓN	OAXACA	Plies	Alaska	GUERÉTARO	GOINTANA ROO	REGIÓN LAGUNERA	SAN LUIS POTOSÍ	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAULIPAS	TLAXCALA	VERACE	TACRUZ	YUCATÁN	ZACATECAS	ТОТА
IXODIDOSIS	2020	S																																							0
		Α				<u> </u>								2				5					4							11											22
	2019	S				4							_										_														_				0
		Α			3	+												2				_					<u> </u>				+.			1			1				7
VARROOSIS	2020	S				+	_					-		_		_					1	'					<u> </u>			_	1									4	2
	2046	A		<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	1	1	1						<u> </u>		1	<u> </u>				<u> </u>	1				1									+	
	2019	S					-					+	+			-					+						1			+	+									$\dashv$	0
ACARIOSIS	2020	S		-		+	+					+		+	-+	-+			$\vdash$		+	-					+			+	+		-							+	0
1.07 11.110010	2020	A					+					+	+	$\perp$							+																			1	0
	2019	S				Ť							Ì										Ì																		0
		Α				1																	1																		0
NOSEMOSIS	2020	S																																							0
		Α																																							0
	2019	S																																							0
		Α																																							0
ENCEFALOPATIA	2020	S																																							0
ESPONGIFORME		Α				_							<u> </u>																									<u> </u>			0
BOVINA	2019	S				_						-															1				_	_									0
		A				+																																			
GUSANO BARRENADOR	2020	S A				+																																		_	0
DEL GANADO	2019	S				+																																			0
	2019	A				+	+						+	+									$\dashv$				1				+	-		_						-	0
ENFERMEDAD DE LAS	2020	S				+							+										+																		0
MANCHAS BLANCAS		Α																																							0
	2019	S																																							0
		Α																																							0
ENFERMEDAD DE LA	2020	S																																							0
CABEZA AMARILLA		Α																																							0
	2019	S									<u> </u>		_								1						<u> </u>			$\perp$										_	0
000000000000000000000000000000000000000	-	A										+	_	+	_	_					-	_					<u> </u>	_		+	_		_						-	4	0
SINDROME DE TAURA	2020	S					_					-	-								+						1			_	-									4	0
		A		<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		<del>                                     </del>	1	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		+					<u> </u>	1	<u> </u>		+	-	<u> </u>								1	_
	2019	S						_			<u> </u>	+	+	-	_						+	_					1	-		+	+	-	_	-	_				-	$\dashv$	0
MIONECROSIS INFECCIOSA	2020	A S									1	+	+	-	-+	_					+						1			+	+									+	0
INTECROSIS INFECCIOSA	2020	A										+	+								+						1			+	+								-	$\dashv$	0
	2019	S		<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	+	+						<u> </u>		+					<u> </u>	1	<u> </u>		+	<del> </del>	+		$-\frac{1}{1}$				<u> </u>	<u> </u>	1	0
	1 /1114			1			1	- 1			1	1	1							1	1									1											U

### **OBSERVACIONES Y COMENTARIOS:**

A=Acumulado S=Semana

<sup>&</sup>lt;sup>1/</sup> Aislamiento y tipificación de *Salmonella gallinarum*<sup>2/</sup> Focos de influenza aviar de baja patogenicidad (Subtipo *H5N*2)