

[Retornar](#)

INFORME ANUAL DE SALUD ANIMAL

Referencia OIE: 3390	Mes del informe: ene.-dic. 2016	País: México
----------------------	---------------------------------	--------------

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuáticos y Terrestres	Fecha del informe	29/03/2017
Enviado	Sí	Período del informe	ene.-dic. 2016
Nombre de quien envía el informe	Joaquín Braulio Delgadillo Álvarez	Dirección	Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 5010, Piso 5, Col. Insurgentes Cuicuilco, Del. Coyoacán, México 04530
Posición	Director General de Salud Animal	Teléfono	+52 55 59 05 10 00
Correo electrónico	joaquin.delgadillo@senasica.gob.mx	Fax	

1. Resumen sobre enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en México

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+()	No	264	264	***	* Qf M Te TSu Qi Z	...	Animales
					bov	Animales	20672	291	291	0	0	0		
					equ	Animales	172	30	30	0	0	0		
					ovi	Animales	2	2	2	0	0	0		
					fau		Animales	...	17	17	0	0	0	
Paratuberculosis (Domésticas)	+()	No	34	34	***	* Qf M TSu	...	Animales
					bov	Animales	7889	120	0	0	0	0		
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+()	No	457	457	***	* Qf M GSu TSu Qi Z	...	Animales
					bov	Animales	151088	2670	0	0	0	0		
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	+()	No	184	184	***	* Qf M GSu TSu Qi Z	...	Animales
					cap	Animales	7282	969	0	0	0	0		
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas)	+()	No	8	8	***	* Qf M	...	Animales
					fel	Te TSu Qi S	Animales	
					lep	Te TSu Qi S	Animales	
					o/c	Te TSu Qi S	Animales	
					ovi	Te TSu Qi S	Animales	
					sui	Te TSu Qi S	Animales	
					avi	Te TSu Qi S	Animales	
					bov	Te TSu Qi S	Animales	
					buf	Te TSu Qi S	Animales	
					can	Te TSu Qi S	Animales	
					cap	Te TSu Qi S	Animales	
					cer	Te TSu Qi S	Animales	
					cml	Te TSu Qi S	Animales	
equ	Te TSu Qi S	Animales	61	11	4	0	0	0						
Anaplasmosis bovina (Domésticas)	+()	No	187	187	***	* Qf M Te TSu	...	Animales
					bov	T	Animales	16168	400	123	0	0	0	
Babesiosis bovina (Domésticas)	+()	No	38	38	***	* Qf M Te TSu	...	Animales
					bov	T	Animales	2451	64	12	0	0	0	
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+()	No	464	464	***	* Qf M TSu Qi S Z Vp	...	Animales

					bov			Animales	7172	470	0	0	469	0
					buf			Animales	2	2	0	0	2	0
Leucosis bovina enzootica (Domesticas)	+()	No	8	8	bov	* Qf M TSu		Animales	550	17	0	0	0	0
Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domesticas)	+()	No	263	263	bov	* Qf M TSu		Animales	25919	839	0	0	0	0
Diarrea viral bovina (Domesticas)	+()	No	250	250	bov	* Qf M TSu		Animales	22670	944	40	0	0	0
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domesticas)	+()	No	140	140	ovi	* Qf M GSu TSu Qi Vp		Animales	6560	393	0	0	0	0
Artritis/encefalitis caprina (Domesticas)	+()	No	8	8	cap	* Qf M TSu		Animales	413	49	0	0	0	0
Gastroenteritis transmisible (Domesticas)	+()	No	9	9	sui	* Qf M		Animales	7307	12	0	0	0	0
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domesticas)	+()	No	1440	1440	sui	* Qf M TSu		Animales	1221184	21995	150	0	0	0
Anemia infecciosa equina (Domesticas)	+()	No	149	149	equ	* Qf TSu		Animales	3259	404	0	0	0	0
Piroplasmosis equina (Domesticas)	+()	No	21	21	equ	* Qf M TSu		Animales	50	28	0	0	0	0
Mixomatosis (Domesticas)	+()	No	1	1	lep	* Qf M Te Qi S		Animales	42	16	16	0	0	0
Influenza aviar altamente patogena (Domesticas y Salvajes)	+()	H7N3	28	28	***	Te Qi S Z		Animales
					avi	* Qf M TSu V Cr	446339510	Animales	4434315	80571	55820	4168595	0	...
					fau			Animales	25	25	25	0	0	...
Enfermedad de Newcastle (Domesticas)	+()	No	3	3	avi	* Qf M Te TSu Qi S Z V	...	Animales	1210620	0	693400	0
Bronquitis infecciosa aviar (Domesticas)	+()	No	1932	1932	avi	* Qf M TSu		Animales	387507007	16830	0	0	0	0
Laringotraqueitis infecciosa aviar (Domesticas)	+()	No	110	110	avi	* Qf M TSu		Animales	7680874	284	0	0	0	0
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domesticas)	+()	No	569	569	avi	* Qf M TSu		Animales	11153567	8478	0	0	0	0
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domesticas)	+()	No	603	603	avi	* Qf M TSu		Animales	42805225	6014	0	0	0	0
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domesticas)	+()	No	585	585	avi	* Qf M TSu		Animales	41921455	5814	0	0	0	0
Influenza aviar levemente patogena (aves de corral) (Domesticas)	+()	No	150	150	avi	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	23075252	2890	38	18720395	0	0
Acaraposis de las abejas melíferas (Domesticas)	+()	No	3	3	api	* Qf M TSu		Colmenas	52	11	0	0	0	0
Loque europea de las abejas melíferas (Domesticas)	+()	No	182	182	api	* Qf M Te TSu Qi S		Colmenas	4615	182	0	0	0	0
Varroosis de las abejas melíferas (Domesticas)	+()	No	228	228	api	* Qf M TSu Qi Z		Colmenas	4010	849	0	0	0	0
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Domesticas)	+()	No	77	77	api	* Qf M TSu Qi Z		Colmenas	124	77	0	0	0	0
Enfermedad de las manchas blancas (Domesticas)	+()	No	41	41	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	312595436	700038	700029	0	0	0
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domesticas)	+()	No	346	346	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	221434295	22041137	22039375	0	0	0

2. Enfermedades de la Lista de la OIE ausentes en México durante este periodo o nunca señaladas.

Comunes a varias especies

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Brucelosis (Brucella abortus) (Salvajes)	-	fau	*	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	-	fau	*	
Brucelosis (Brucella suis) (Domesticas)	12/2014	***	* Qf M GSu TSu Qi Z	

Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	-	fau	*	
Carbunco bacteriano (Domésticas)	06/2010	***	* Qf Te GSu	...
		bov	V	...
		cap	V	...
		equ	V	...
		o/c	V	...
		ovi	V	...
Carbunco bacteriano (Salvajes)	-	fau	*	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	2004	bov	* M Te	
		buf	* M Te	
		cap	* M Te	
		cer	* M Te	
		cml	* M Te	
		equ	* M Te	
		o/c	* M Te	
		ovi	* M Te	
		sui	* M Te	
Echinococcus granulosus (Infección por) (Salvajes)	-	fau	*	
Echinococcus multilocularis (Infección por) (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	*	
		buf	*	
		cap	*	
		cer	*	
		cml	*	
		equ	*	
		o/c	*	
		ovi	*	
		sui	*	
		fau	*	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		sui	Qf Te TSu Qi S	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Encefalomieltis equina del Este (Domésticas)	1996	equ	* Qf Te TSu Qi S	
Encefalomieltis equina del Este (Salvajes)	1996	fau	*	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas)	09/2015	sui	* Qf M Te GSu TSu Qi Z	
Enfermedad de Aujeszky (Salvajes)	-	fau	*	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
Fiebre aftosa (Domésticas y Salvajes)	1954	***	* Qf TSu Qi S Vp	
Fiebre del Nilo Occidental (Salvajes)	-	fau	*	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
		cml	Qf Te TSu Qi S	
Fiebre hemorrágica de Crímenes-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		fel	Qf Te TSu Qi S	
		lep	Qf Te TSu Qi S	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		sui	Qf Te TSu Qi S	
		avi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		can	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
		cer	Qf Te TSu Qi S	
		cml	Qf Te TSu Qi S	
		equ	Qf Te TSu Qi S	

Fiebre Q (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Lengua azul (Domésticas)	-	***	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Lengua azul (Salvajes)	-	fau	* Vp	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		fel	Qf M Te TSu Qi S	
		lep	Qf M Te TSu Qi S	
		o/c	Qf M Te TSu Qi S	
		ovi	Qf M Te TSu Qi S	
		sui	Qf M Te TSu Qi S	
		avi	Qf M Te TSu Qi S	
		bov	Qf M Te TSu Qi S	
		buf	Qf M Te TSu Qi S	
		can	Qf M Te TSu Qi S	
		cap	Qf M Te TSu Qi S	
		cml	Qf M Te TSu Qi S	
		equ	Qf M Te TSu Qi S	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas)	0000	***	* Qf Te TSu Qi S	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Salvajes)	2001	fau	*	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	*	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		cml	Qf Te TSu Qi S	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Triquinelosis (Domésticas)	-	***	*	
Triquinelosis (Salvajes)	12/2014	fau	*	
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		lep	Qf Te TSu Qi S	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Anaplasmosis bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Babesiosis bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	-	***	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
Diarrea viral bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalopatía espongiiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf TSu	
Leucosis bovina enzootica (Salvajes)	-	fau	*	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)	-	fau	*	

Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
Telleriosis (Domésticas)	0000	***	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Tricomosis (Domésticas)	12/2012	bov	* Qf Te TSu Qi S	
Tricomosis (Salvajes)	-	fau	*	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		o/c	Qf M TSu Qi S	
		ovi	Qf M TSu Qi S	
		bov	Qf M TSu Qi S	
		buf	Qf M TSu Qi S	
		cap	Qf M TSu Qi S	
		cml	Qf M TSu Qi S	
Tuberculosis bovina (Salvajes)	-	fau	*	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	0000	***	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Agalaxia contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-	fau	*	
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)	-	fau	*	
Maedi-visna (Domésticas)	-	ovi	* Qf Te TSu Qi S	
Maedi-visna (Salvajes)	-	fau	* TSu	
Maedi-visna (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* TSu	
		ovi	Qf Te Qi S	
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Cisticercosis porcina (Domésticas)	-	sui	*	
Cisticercosis porcina (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		sui	Qf Te TSu Qi S	
Gastroenteritis transmisible (Salvajes)	-	fau	*	
Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf Te TSu Qi S	
Peste porcina clásica (Domésticas)	2009	sui	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-			
Síndrome disgénico y respiratorio	-	fau	*	

porcino (Salvajes)				
--------------------	--	--	--	--

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Anemia infecciosa equina (Salvajes)	-	fau	*	
Arteritis viral equina (Domésticas)	0000	equ	* Qf Te TSu Qi S Z Vp	
Durina (Domésticas)	1973	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Durina (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalomielitís equina del Oeste (Domésticas)	0000	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Encefalomielitís equina del Oeste (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalomielitís equina del Oeste (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		equ	Qf M Te TSu Qi S	
Encefalomielitís equina venezolana (Domésticas)	07/2011	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Encefalomielitís equina venezolana (Salvajes)	-	fau	*	
Gripe equina (Domésticas)	-	equ	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	1996	equ	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Salvajes)	-	fau	* Vp	
Metrilís contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Muermo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Piroplasmosis equina (Salvajes)	-	fau	*	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas)	1991	lep	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Enfermedad hemorrágica del conejo (Salvajes)	1991	fau	* Vp	
Mixomatosis (Salvajes)	01/2011	fau	*	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	*	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	-	fau	*	
Clamidirosis aviar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		avi	Qf Te TSu Qi S	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Laringotraqueitis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	*	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	-	fau	*	
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Salvajes)	-	fau	*	
Pulorosis (Domésticas)	1989	avi	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Pulorosis (Salvajes)	-	fau	*	
Rinotraqueitis del pavo (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Tifosis aviar (Domésticas)	11/2015			
Tifosis aviar (Salvajes)	-	fau	*	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf Te TSu Qi S	
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	1996	api	* Qf M Te TSu Qi S	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial

Leishmaniosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		can	Qf Te TSu Qi S Z	
Viruela del camello (Domésticas)	0000	cml	* Qf Te TSu Qi S Z Vp	

Peces

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Herpesvirosis de la carpa koi (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf M TSu Qi S Z Vp	
Infección por alfavirus de los salmónidos (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf TSu Qi S Z	
Infección por Gyrodactylus salaris (Domésticas)	-	pis	* Qf TSu Qi S Z	
Iridovirosis de la dorada japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf TSu Qi S Z	
Necrosis hematopoyética epizootica (Domésticas)	-	pis	* Qf TSu Qi S Z	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Septicemia hemorrágica viral (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Síndrome ulcerante epizootico (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf TSu Qi S Z	
Viremia primaveral de la carpa (Domésticas)	-	pis	* Qf	
Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPR0) (Infe (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf TSu Qi S Z	

Moluscos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infección por Bonamia exitiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Bonamia ostreae (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Martellia refringens (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Perkinsus marinus (Domésticas)	12/2015	mol	* Qf	
Infección por Perkinsus marinus (Salvajes)	-			
Infección por Perkinsus olseni (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Xenohaliotis californiensis (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Paraherpesvirosis del abalón (Domésticas)	09/2012	mol	* Qf Te TSu Qi S Z	
Paraherpesvirosis del abalón (Salvajes)	-			

Crustáceos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad de la cabeza amarilla (Domésticas)	-	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Enfermedad de la cola blanca (Domésticas)	-	cru	* Qf TSu Qi S Z	
Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
Hepatopancreatitis necrotizante (Domésticas)	12/2012	cru	* Qf Te TSu Qi S Z	
Mionecrosis infecciosa (Domésticas)	-	cru	* Qf M TSu Qi S Z	
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Domésticas)	-	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Síndrome de Taura (Domésticas)	10/2013	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z	

amfibios

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infección por Batrachochytrium dendrobatidis (Domésticas)	-	amp	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por ranavirus (Domésticas)	-	amp	* Qf TSu Qi S Z	

3. Información cuantitativa detallada para enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en México

Información de la enfermedad por cada primera división administrativa y por mes desde ene.-dic. 2016

Influenza aviar altamente patógena (Domésticas y Salvajes)

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	JALISCO	H7N3	6	6	avi			Animales	2456827	36781	26736	2430091	0	...
feb.	JALISCO	H7N3	1	7	avi			Animales	109646	7103	7103	102543	0	...
	PUEBLA	H7N3	4	4	avi			Animales	490362	2013	2000	278462	0	...
mar.	JALISCO	H7N3	3	10	avi			Animales	990516	70	0	990516	0	...
	PUEBLA	H7N3	4	7	fau	Phasianidae	Pavo cristatus	Animales	25	25	25	0	0	...
					avi			Animales	1051	575	258	793	0	...
	VERACRUZ	H7N3	3	3	avi			Animales	62100	21000	7000	55100	0	...
abr.	JALISCO	H7N3	1	10	avi			Animales	161000	1	0	161000	0	...
	OAXACA	H7N3	1	1	avi			Animales	1300	1203	1203	97	0	...
	PUEBLA	H7N3	2	3	avi			Animales	505	318	313	192	0	...
	VERACRUZ	H7N3	2	5	avi			Animales	10008	507	207	9801	0	...
mayo	JALISCO	H7N3	1	9	avi			Animales	151000	11000	11000	140000	0	...
	PUEBLA	H7N3	0	1	avi			Animales
jun.	JALISCO	H7N3	0	5	avi			Animales
	PUEBLA	H7N3	0	1	avi			Animales
jul.	JALISCO	H7N3	0	3	avi			Animales
	PUEBLA	H7N3	0	1	avi			Animales
ago.	JALISCO	H7N3	0	3	avi			Animales
sep.	JALISCO	H7N3	0	2	avi			Animales
oct.	JALISCO	H7N3	0	1	avi			Animales
nov.	JALISCO	H7N3	0	1	avi			Animales
dic.	JALISCO	H7N3	0	1	avi			Animales

Enfermedad de Newcastle (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	JALISCO	No	3	3	avi			Animales	1210620	0	693400	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.		No	0	0										
ago.		No	0	0										
sep.		No	0	0										
oct.		No	0	0										
nov.		No	0	0										
dic.		No	0	0										

Rabia (Domésticas y Salvajes)

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov			Animales	1000	2	2	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	7	7	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	7	7	0	0	0
					oví			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	336	8	8	0	0	0
	HIDALGO	No	3	3	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
	NAYARIT	No	4	4	equ			Animales	2	2	2	0	0	0
					bov			Animales	257	12	12	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	2	2	bov			Animales	177	2	2	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	41	2	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	bov			Animales	172	6	6	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	223	2	2	0	0	0
	BAJA													

feb.	CALIFORNIA	No	2	2	bov			Animales	999	2	2	0	0	0
	CAMPECHE	No	2	2	bov			Animales	421	2	2	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	50	2	2	0	0	0
	NAYARIT	No	9	9	equ			Animales	7	3	3	0	0	0
					bov			Animales	1374	7	7	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	743	14	14	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	2	2	0	0	0
					bov			Animales	141	10	10	0	0	0
mar.	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	equ			Animales	35	1	1	0	0	0
	CAMPECHE	No	2	2	bov			Animales	380	2	2	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	50	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	3	3	bov			Animales	125	7	7	0	0	0
	HIDALGO	No	3	3	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	258	3	3	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	11	1	1	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1
	TAMAULIPAS	No	4	4	bov			Animales	4	4	4	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov			Animales	132	6	6	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	6	6	0	0	0
abr.	CAMPECHE	No	3	3	bov			Animales	111	5	5	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	49	1	1	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	NAYARIT	No	3	3	bov			Animales	170	3	3	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	5	5	bov			Animales	5	5	5	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	2	2	equ			Animales	2	1	1	0	0	0
					bov			Animales	31	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	equ			Animales	4	3	3	0	0	0
					bov			Animales	354	22	22	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	25	1	1	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
mayo	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	TABASCO	No	6	6	bov			Animales	6	6	6	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	221	3	3	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	49	1	1	0	0	0
jun.	CAMPECHE	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
	CHIAPAS	No	3	3	bov			Animales	132	4	4	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	110	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	2	2	bov			Animales	30	2	2	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	98	3	3	0	0	0
	YUCATAN	No	4	4	bov			Animales	343	4	4	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	bov			Animales	121	3	3	0	0	0
jul.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	62	1	1	0	0	0
	CHIAPAS	No	3	3	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					equ			Animales	6	2	2	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	126	2	2	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	57	1	1	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
ago.	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	89	2	2	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	200	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	230	2	2	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	40	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	2	2	bov			Animales	51	2	2	0	0	0

	SONORA	No	1	1	equ				Animales	1	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	bov				Animales	3	3	3	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov				Animales	59	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov				Animales	73	4	4	0	0	0
	YUCATAN	No	4	4	bov				Animales	176	4	4	0	0	0
sep.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov				Animales	4000	1	1	0	0	0
	CAMPECHE	No	2	2	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
					ovi				Animales	1	1	1	0	0	0
	CHIAPAS	No	3	3	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
					equ				Animales	9	2	2	0	0	0
	GUERRERO	No	3	3	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
					equ				Animales	40	2	2	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
					equ				Animales	1	1	1	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	equ				Animales	1	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	4	4	bov				Animales	528	4	4	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov				Animales	2	2	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	13	13	equ				Animales	5	2	2	0	0	0
					bov				Animales	115	11	11	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
					equ				Animales	1	1	1	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	1	1	bov				Animales	52	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	2	2	bov				Animales	2	2	2	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov				Animales	22	2	2	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	5	5	bov				Animales	644	5	5	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	equ				Animales	1	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	bov				Animales	3	3	3	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	equ				Animales	4	1	1	0	0	0
					bov				Animales	13	2	2	0	0	0
nov.	CHIAPAS	No	3	3	bov				Animales	2	2	2	0	0	0
					equ				Animales	8	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov				Animales	10	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov				Animales	30	1	1	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov				Animales	8	1	1	0	0	0
	SONORA	No	2	2	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus		Animales	...	1	1
					bov				Animales	...	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	5	5	bov				Animales	5	5	5	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov				Animales	72	3	3	0	0	0
dic.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov				Animales	4000	1	1	0	0	0
	CAMPECHE	No	2	2	bov				Animales	48	2	2	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	equ				Animales	1	1	1	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	14	14	bov				Animales	1083	14	14	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov				Animales	2	2	2	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	equ				Animales	30	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	equ				Animales	12	1	1	0	0	0
					bov				Animales	78	3	3	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov				Animales	1	1	1	0	0	0

Paratuberculosis (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	JALISCO	No	3	3	bov			Animales	555	3	0	0	0	0
feb.	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	300	1	0	0	0	0
mar.	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
abr.			0	0										
mayo	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	500	1	0	0	0	0

jun.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	bov			Animales	1300	4	0	0	0	0
jul.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	40	18	0	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	bov			Animales	1369	17	0	0	0	0
ago.	JALISCO	No	6	6	bov			Animales	2400	7	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	29	1	0	0	0	0
sep.	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	4	4	bov			Animales	869	12	0	0	0	0
oct.	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	139	28	0	0	0	0
nov.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	30	5	0	0	0	0
	COAHUILA	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	264	15	0	0	0	0
dic.	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	86	1	0	0	0	0

Anaplasmosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	52	3	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	50	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	bov			Animales	162	8	0	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	bov			Animales	7	6	0	0	0	0
feb.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	21	1	1	0	0	0
	CHIAPAS	No	3	3	bov			Animales	176	4	3	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	100	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	32	3	0	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	250	15	15	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	bov			Animales	69	9	0	0	0	0
	YUCATAN	No	4	4	bov			Animales	92	7	0	0	0	0
mar.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	1700	7	1	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	50	1	1	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	bov			Animales	56	9	9	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	26	2	0	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	bov			Animales	114	4	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	10	10	bov			Animales	920	15	0	0	0	0
	YUCATAN	No	4	4	bov			Animales	42	5	0	0	0	0
abr.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	28	2	1	0	0	0
	PUEBLA	No	6	6	bov			Animales	335	11	1	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	210	6	6	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	bov			Animales	581	18	10	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
mayo	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	15	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	bov			Animales	22	3	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov			Animales	51	2	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	bov			Animales	506	23	0	0	0	0
jun.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	160	16	16	0	0	0
	CAMPECHE	No	2	2	bov			Animales	157	4	3	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	60	12	12	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	250	3	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	bov			Animales	125	2	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	310	3	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	104	2	0	0	0	0
jul.	CAMPECHE	No	2	2	bov			Animales	430	12	12	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	26	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	7	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	19	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	88	2	0	0	0	0
ago.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	60	7	7	0	0	0
	COLIMA	No	5	5	bov			Animales	155	5	1	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	10	1	1	0	0	0

	TABASCO	No	3	3	bov			Animales	133	3	3	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
sep.	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	72	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	16	10	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	100	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov			Animales	129	4	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	7	2	0	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	45	7	7	0	0	0
	COLIMA	No	2	2	bov			Animales	83	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	70	2	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	5	1	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	13	13	bov			Animales	1861	30	5	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	590	5	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	23	2	0	0	0	0
nov.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	400	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov			Animales	62	10	2	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	150	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	bov			Animales	133	3	1	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	8	8	bov			Animales	1835	26	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	bov			Animales	579	12	3	0	0	0
dic.	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	72	5	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	25	2	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	150	2	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	8	8	bov			Animales	1810	16	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	152	3	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	10	1	0	0	0	0

Babesiosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
feb.	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	4	2	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
mar.	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	15	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
abr.	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
mayo	SINALOA	No	2	2	bov			Animales	63	4	0	0	0	0
jun.	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	39	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	187	1	0	0	0	0
jul.	PUEBLA	No	2	2	bov			Animales	20	2	0	0	0	0
ago.			0	0										
sep.	PUEBLA	No	3	3	bov			Animales	37	3	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	6	6	bov			Animales	1700	10	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
oct.	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	45	6	3	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	13	1	1	0	0	0
nov.	PUEBLA	No	5	5	bov			Animales	285	18	7	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	6	1	0	0	0	0
dic.	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	3	2	0	0	0	0

Tuberculosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	CHIAPAS	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0

	CHIHUAHUA	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	COAHUILA	No	7	7	bov			Animales	7	7	0	0	7	0
	DURANGO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	GUERRERO	No	11	11	bov			Animales	11	11	0	0	11	0
	JALISCO	No	10	10	bov			Animales	10	10	0	0	10	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	MICHOACAN	No	7	7	bov			Animales	7	7	0	0	7	0
	MORELOS	No	5	5	bov			Animales	5	5	0	0	5	0
	SINALOA	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	ZACATECAS	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
feb.	AGUASCALIENTES	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	BAJA CALIFORNIA	No	4	4	bov			Animales	4	4	0	0	4	0
	CAMPECHE	No	25	25	bov			Animales	25	25	0	0	25	0
	CHIAPAS	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	CHIHUAHUA	No	7	7	bov			Animales	7	7	0	0	7	0
	COAHUILA	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	DURANGO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	GUANAJUATO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	JALISCO	No	5	5	bov			Animales	5	5	0	0	5	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	MORELOS	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	QUERETARO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	SAN LUIS POTOSI	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	SINALOA	No	6	6	bov			Animales	6	6	0	0	6	0
	ZACATECAS	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
mar.	AGUASCALIENTES	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	BAJA CALIFORNIA	No	8	8	bov			Animales	27	8	0	0	8	0
	BAJA CALIFORNIA SUR	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	CAMPECHE	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	DURANGO	No	8	8	bov			Animales	8	8	0	0	8	0
	GUANAJUATO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	JALISCO	No	10	10	bov			Animales	10	10	0	0	10	0
	MICHOACAN	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	SINALOA	No	6	6	bov			Animales	6	6	0	0	6	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	ZACATECAS	No	8	8	bov			Animales	8	8	0	0	8	0
abr.	BAJA CALIFORNIA	No	6	6	bov			Animales	25	6	0	0	6	0
	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	JALISCO	No	14	14	bov			Animales	14	14	0	0	14	0
	MORELOS	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	SONORA	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
mayo	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
jun.			0	0										
jul.	AGUASCALIENTES	No	2	2	bov			Animales	14	2	0	0	2	0
	BAJA CALIFORNIA	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	CAMPECHE	No	3	3	bov			Animales	51	3	0	0	3	0
	CHIAPAS	No	5	5	bov			Animales	45	5	0	0	5	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	70	2	0	0	2	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	DURANGO	No	3	3	bov			Animales	2666	3	0	0	3	0
	GUANAJUATO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	28	1	0	0	1	0
	JALISCO	No	16	16	bov			Animales	236	16	0	0	16	0
	MICHOACAN	No	8	8	bov			Animales	99	8	0	0	8	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0

	SINALOA	No	5	5	bov			Animales	135	5	0	0	5	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	13	1	0	0	1	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	140	1	0	0	1	0
ago.	AGUASCALIENTES	No	3	3	bov			Animales	21	3	0	0	3	0
	BAJA CALIFORNIA	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	CAMPECHE	No	2	2	bov			Animales	38	2	0	0	2	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	22	1	0	0	1	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	60	2	0	0	2	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	45	1	0	0	1	0
	DURANGO	No	5	5	bov			Animales	2326	5	0	0	5	0
	GUANAJUATO	No	6	6	bov			Animales	6	6	0	0	6	0
	GUERRERO	No	9	9	bov			Animales	60	9	0	0	9	0
	JALISCO	No	11	11	bov			Animales	65	11	0	0	11	0
	MICHOACAN	No	9	9	bov			Animales	127	9	0	0	9	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	QUERETARO	No	3	3	bov			Animales	21	3	0	0	3	0
	SINALOA	No	11	11	bov			Animales	278	11	0	0	11	0
	ZACATECAS	No	2	2	bov			Animales	67	2	0	0	2	0
sep.	BAJA CALIFORNIA	No	5	5	bov			Animales	5	5	0	0	5	0
	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	GUANAJUATO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	JALISCO	No	10	10	bov			Animales	56	13	0	0	13	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	SINALOA	No	3	3	bov			Animales	99	3	0	0	3	0
oct.	AGUASCALIENTES	No	2	2	buf			Animales	2	2	0	0	2	0
	BAJA CALIFORNIA	No	20	20	bov			Animales	20	20	0	0	20	0
	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	COAHUILA	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	DURANGO	No	3	3	bov			Animales	7	3	0	0	3	0
	GUANAJUATO	No	16	16	bov			Animales	16	16	0	0	16	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
	JALISCO	No	12	12	bov			Animales	12	12	0	0	12	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	MICHOACAN	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	MORELOS	No	4	4	bov			Animales	4	4	0	0	4	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	SINALOA	No	3	3	bov			Animales	8	8	0	0	8	0
	TLAXCALA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	ZACATECAS	No	4	4	bov			Animales	4	4	0	0	4	0
nov.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	0
	DURANGO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	GUANAJUATO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	3	0
	JALISCO	No	7	7	bov			Animales	7	7	0	0	7	0
	QUERETARO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	2	0
dic.			0	0										

Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)**Especies domésticas**

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	15	2	0	0	0	0
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
jun.	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	500	6	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	26	1	0	0	0	0
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
oct.	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0

nov.			0	0										
dic.			0	0										

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	800	6	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	101	4	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	16	16	bov			Animales	2630	33	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	800	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	9	9	bov			Animales	388	12	0	0	0	0
feb.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	6	6	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
	COAHUILA	No	2	2	bov			Animales	300	11	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	63	3	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	15	15	bov			Animales	1106	40	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	7	7	bov			Animales	208	7	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
mar.	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	25	25	bov			Animales	3576	55	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	6	6	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	7	7	bov			Animales	178	14	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	9	5	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	500	2	0	0	0	0
abr.	CHIHUAHUA	No	3	3	bov			Animales	800	65	0	0	0	0
	JALISCO	No	12	12	bov			Animales	538	42	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	bov			Animales	190	11	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
mayo	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	10	10	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
	JALISCO	No	18	18	bov			Animales	1207	53	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	6	6	bov			Animales	108	6	0	0	0	0
jun.	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	14	14	bov			Animales	1639	34	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	bov			Animales	23	4	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	8	8	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	8	8	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
jul.	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	10	10	0	0	0	0
	JALISCO	No	15	15	bov			Animales	1855	51	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	100	3	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	12	12	0	0	0	0
ago.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	15	1	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	10	10	0	0	0	0
	JALISCO	No	11	11	bov			Animales	1371	36	0	0	0	0
	MEXICO	No	5	5	bov			Animales	26	26	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	25	2	0	0	0	0
sep.	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	350	12	0	0	0	0
	JALISCO	No	11	11	bov			Animales	1832	27	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	6	3	0	0	0	0
oct.	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	6	6	0	0	0	0
	JALISCO	No	10	10	bov			Animales	2233	55	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
nov.	DURANGO	No	2	2	bov			Animales	13	11	0	0	0	0

	JALISCO	No	12	12	bov			Animales	1580	31	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	bov			Animales	200	5	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	300	2	0	0	0	0
dic.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	60	1	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	10	10	bov			Animales	627	25	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	10	10	0	0	0	0

Epididimitis ovina (*Brucella ovis*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	HIDALGO	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	ovi			Animales	257	3	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	ovi			Animales	29	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	ovi			Animales	15	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	ovi			Animales	135	3	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	ovi			Animales	51	3	0	0	0	0
feb.	HIDALGO	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	ovi			Animales	10	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	ovi			Animales	170	5	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	ovi			Animales	20	3	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	ovi			Animales	5	1	0	0	0	0
mar.	BAJA CALIFORNIA	No	3	3	ovi			Animales	104	8	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	ovi			Animales	258	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	ovi			Animales	52	4	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	ovi			Animales	242	1	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	ovi			Animales	50	1	0	0	0	0
abr.	CAMPECHE	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	4	4	ovi			Animales	928	34	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	ovi			Animales	3	1	0	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	ovi			Animales	41	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	ovi			Animales	152	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	ovi			Animales	480	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	ovi			Animales	17	2	0	0	0	0
mayo	GUANAJUATO	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	HIDALGO	No	3	3	ovi			Animales	3	3	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	ovi			Animales	50	2	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	ovi			Animales	136	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	ovi			Animales	2	2	0	0	0	0
jun.	CAMPECHE	No	1	1	ovi			Animales	2	1	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	ovi			Animales	4	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	ovi			Animales	6	3	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	ovi			Animales	18	1	0	0	0	0
jul.	CAMPECHE	No	1	1	ovi			Animales	21	1	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	ovi			Animales	3	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	ovi			Animales	4	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	ovi			Animales	35	1	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	3	3	ovi			Animales	188	4	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	ovi			Animales	200	1	0	0	0	0
ago.	GUANAJUATO	No	1	1	ovi			Animales	13	10	0	0	0	0

	HIDALGO	No	1	1	ovi			Animales	3	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	ovi			Animales	23	1	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	8	8	ovi			Animales	146	17	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	ovi			Animales	8	2	0	0	0	0
sep.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	ovi			Animales	66	4	0	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	ovi			Animales	22	2	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	ovi			Animales	66	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	OAXACA	No	26	26	ovi			Animales	161	161	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	ovi			Animales	51	1	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	3	3	ovi			Animales	147	5	0	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	ovi			Animales	62	7	0	0	0	0
oct.	GUANAJUATO	No	2	2	ovi			Animales	5	4	0	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	ovi			Animales	75	3	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	ovi			Animales	109	8	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	ovi			Animales	66	19	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	ovi			Animales	620	1	0	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	ovi			Animales	712	7	0	0	0	0
nov.	CAMPECHE	No	1	1	ovi			Animales	27	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	ovi			Animales	2	1	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	ovi			Animales	4	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	ovi			Animales	42	2	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	ovi			Animales	17	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	ovi			Animales	291	5	0	0	0	0
dic.	MICHOACAN	No	1	1	ovi			Animales	38	3	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	ovi			Animales	3	2	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	ovi			Animales	75	5	0	0	0	0

Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	MICHOACAN	No	1	1	cap			Animales	25	4	0	0	0	0
feb.			0	0										
mar.	NUEVO LEON	No	1	1	cap			Animales	35	4	0	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	MICHOACAN	No	1	1	cap			Animales	5	5	0	0	0	0
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	CHIHUAHUA	No	5	5	cap			Animales	348	36	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Anemia infecciosa equina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	15	1	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	equ			Animales	87	2	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	equ			Animales	10	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	15	3	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	equ			Animales	11	2	0	0	0	0
feb.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	3	3	equ			Animales	8	3	0	0	0	0

	JALISCO	No	3	3	equ			Animales	50	4	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	equ			Animales	15	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	equ			Animales	8	6	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	equ			Animales	4	3	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	equ			Animales	4	3	0	0	0	0
mar.	CHIAPAS	No	2	2	equ			Animales	12	8	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	equ			Animales	3	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	equ			Animales	5	3	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	equ			Animales	4	2	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	20	1	0	0	0	0
abr.	AGUASCALIENTES	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	equ			Animales	12	3	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	equ			Animales	3	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	equ			Animales	5	3	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
mayo	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	3	1	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	3	3	equ			Animales	4	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	equ			Animales	5	5	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	equ			Animales	43	26	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	equ			Animales	6	4	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	equ			Animales	20	1	0	0	0	0
jun.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	16	16	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	equ			Animales	19	19	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	equ			Animales	3	3	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	20	1	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	20	1	0	0	0	0
jul.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	12	4	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	equ			Animales	101	5	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	equ			Animales	10	2	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	equ			Animales	55	4	0	0	0	0
	PUEBLA	No	4	4	equ			Animales	127	27	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	equ			Animales	74	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	equ			Animales	7	4	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	10	5	0	0	0	0
ago.	CHIAPAS	No	4	4	equ			Animales	206	30	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	4	4	equ			Animales	30	7	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	equ			Animales	78	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	equ			Animales	13	1	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	equ			Animales	273	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	equ			Animales	39	2	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	3	3	equ			Animales	135	6	0	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	equ			Animales	9	6	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	3	3	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	equ			Animales	5	1	0	0	0	0
sep.	CHIAPAS	No	2	2	equ			Animales	176	24	0	0	0	0
	COAHUILA	No	2	2	equ			Animales	7	5	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	4	4	equ			Animales	71	4	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	equ			Animales	65	5	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	6	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	equ			Animales	154	6	0	0	0	0

	VERACRUZ	No	2	2	equ			Animales	21	6	0	0	0	0
oct.	CHIHUAHUA	No	1	1	equ			Animales	5	1	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	equ			Animales	50	4	0	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	equ			Animales	72	12	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	equ			Animales	16	1	0	0	0	0
nov.	AGUASCALIENTES	No	1	1	equ			Animales	99	5	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	1	1	equ			Animales	46	1	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	equ			Animales	7	4	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	3	3	equ			Animales	35	5	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	equ			Animales	15	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	equ			Animales	79	9	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	3	3	equ			Animales	332	23	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	equ			Animales	8	1	0	0	0	0
	OAXACA	No	2	2	equ			Animales	174	6	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	equ			Animales	3	2	0	0	0	0
dic.	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	equ			Animales	49	1	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	equ			Animales	4	1	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	equ			Animales	57	1	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	equ			Animales	40	4	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	0

Piroplasmosis equina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	HIDALGO	No	1	1	equ			Animales	4	4	0	0	0	0
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	NUEVO LEÓN	No	2	2	equ			Animales	5	3	0	0	0	0
ago.	SINALOA	No	1	1	equ			Animales	4	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	3	1	0	0	0	0
sep.	GUERRERO	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	equ			Animales	6	4	0	0	0	0
oct.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
nov.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	10	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	5	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	0
dic.	VERACRUZ	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0

Gastroenteritis transmisible (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	JALISCO	No	4	4	sui			Animales	4691	7	0	0	0	0
mar.	JALISCO	No	2	2	sui			Animales	801	2	0	0	0	0
abr.	JALISCO	No	1	1	sui			Animales	1700	1	0	0	0	0
mayo			0	0										

jun.			0	0											
jul.			0	0											
ago.			0	0											
sep.			0	0											
oct.	JALISCO	No	2	2	sui			Animales	115	2	0	0	0	0	0
nov.			0	0											
dic.			0	0											

Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	GUANAJUATO	No	1	1	sui			Animales	2	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	29	29	sui			Animales	9545	396	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	sui			Animales	1375	39	0	0	0	0
	SINALOA	No	4	4	sui			Animales	60	55	0	0	0	0
	SONORA	No	61	61	sui			Animales	1921	1118	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	sui			Animales	13	9	0	0	0	0
feb.	AGUASCALIENTES	No	5	5	sui			Animales	90	35	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	8	8	sui			Animales	2511	36	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	sui			Animales	17	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	30	30	sui			Animales	4019	521	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	sui			Animales	4	1	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	sui			Animales	18	9	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	sui			Animales	6	1	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	sui			Animales	18	18	0	0	0	0
	SINALOA	No	4	4	sui			Animales	120	118	0	0	0	0
	SONORA	No	36	36	sui			Animales	1734	1288	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	2	2	sui			Animales	18	10	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	sui			Animales	21	15	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	sui			Animales	150	117	0	0	0	0
mar.	GUANAJUATO	No	11	11	sui			Animales	737	52	0	0	0	0
	JALISCO	No	38	38	sui			Animales	35293	384	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	9	9	sui			Animales	18650	25	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	sui			Animales	94	46	0	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	sui			Animales	32	10	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	sui			Animales	12	4	2	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	sui			Animales	80	5	0	0	0	0
	SONORA	No	51	51	sui			Animales	1487	645	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	sui			Animales	20	20	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	sui			Animales	177	173	0	0	0	0
abr.	AGUASCALIENTES	No	4	4	sui			Animales	1216	19	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	sui			Animales	20	14	0	0	0	0
	JALISCO	No	39	39	sui			Animales	46147	306	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	sui			Animales	8	4	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	sui			Animales	2506	6	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	sui			Animales	30	25	0	0	0	0
	SONORA	No	46	46	sui			Animales	1096	465	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	sui			Animales	8	2	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	sui			Animales	160	120	0	0	0	0
mayo	GUANAJUATO	No	4	4	sui			Animales	274	11	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	sui			Animales	3	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	41	41	sui			Animales	18671	991	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	sui			Animales	5	3	0	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	sui			Animales	138	79	0	0	0	0
	SONORA	No	5	5	sui			Animales	86	30	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	sui			Animales	11	10	0	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	sui			Animales	193	176	0	0	0	0
jun.	AGUASCALIENTES	No	1	1	sui			Animales	250	1	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	sui			Animales	25	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	26	26	sui			Animales	39334	341	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	sui			Animales	90	24	0	0	0	0
	SINALOA	No	5	5	sui			Animales	159	155	0	0	0	0
	SONORA	No	30	30	sui			Animales	1961	312	0	0	0	0

jul.	GUANAJUATO	No	4	4	sui		Animales	632	88	88	0	0	0
	JALISCO	No	8	8	sui		Animales	5814	37	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	sui		Animales	68	3	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	sui		Animales	40	36	0	0	0	0
	SINALOA	No	7	7	sui		Animales	211	191	0	0	0	0
	SONORA	No	24	24	sui		Animales	410	267	0	0	0	0
ago.	AGUASCALIENTES	No	5	5	sui		Animales	3958	120	0	0	0	0
	COLIMA	No	4	4	sui		Animales	6989	86	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	23	23	sui		Animales	11746	390	12	0	0	0
	HIDALGO	No	3	3	sui		Animales	427	24	0	0	0	0
	JALISCO	No	24	24	sui		Animales	9101	242	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	sui		Animales	2	2	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	4	4	sui		Animales	5439	24	0	0	0	0
	MORELOS	No	3	3	sui		Animales	1845	32	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	sui		Animales	12	6	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	sui		Animales	9	7	0	0	0	0
	QUERETARO	No	4	4	sui		Animales	1808	68	0	0	0	0
	SINALOA	No	9	9	sui		Animales	39398	236	0	0	0	0
	SONORA	No	98	98	sui		Animales	466370	1793	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	3	3	sui		Animales	16370	35	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	2	2	sui		Animales	6	4	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	sui		Animales	1757	54	0	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	sui		Animales	2997	36	0	0	0	0
sep.	AGUASCALIENTES	No	3	3	sui		Animales	375	33	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	sui		Animales	789	1	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	31	31	sui		Animales	51804	844	12	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	sui		Animales	300	9	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	sui		Animales	1065	18	0	0	0	0
	JALISCO	No	25	25	sui		Animales	8619	365	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	sui		Animales	4	4	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	22	22	sui		Animales	20486	454	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	sui		Animales	1969	47	0	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	sui		Animales	882	29	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	sui		Animales	1455	29	0	0	0	0
	PUEBLA	No	12	12	sui		Animales	65210	244	0	0	0	0
	SINALOA	No	6	6	sui		Animales	300	295	0	0	0	0
	SONORA	No	87	87	sui		Animales	39766	607	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	sui		Animales	345	18	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	sui		Animales	5410	28	0	0	0	0
	YUCATAN	No	8	8	sui		Animales	19216	360	0	0	0	0
oct.	AGUASCALIENTES	No	2	2	sui		Animales	471	32	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	26	26	sui		Animales	21197	485	12	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	sui		Animales	250	30	0	0	0	0
	JALISCO	No	45	45	sui		Animales	10989	641	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	sui		Animales	1445	55	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	sui		Animales	3650	19	0	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	sui		Animales	357	42	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	sui		Animales	30	30	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	sui		Animales	90	34	0	0	0	0
	QUERETARO	No	4	4	sui		Animales	32741	60	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	sui		Animales	7900	29	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	sui		Animales	10052	50	0	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	sui		Animales	90	77	0	0	0	0
	SONORA	No	76	76	sui		Animales	1117	656	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	sui		Animales	10	8	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	sui		Animales	21	2	0	0	0	0
	YUCATAN	No	8	8	sui		Animales	5136	333	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	sui		Animales	121	23	0	0	0	0
nov.	AGUASCALIENTES	No	1	1	sui		Animales	262	29	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	sui		Animales	222	26	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	17	17	sui		Animales	9229	222	12	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	sui		Animales	607	2	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	sui		Animales	9	6	0	0	0	0
	JALISCO	No	26	26	sui		Animales	15435	452	0	0	0	0
	MEXICO	No	3	3	sui		Animales	4451	16	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	31	31	sui		Animales	34204	623	0	0	0	0

	NUEVO LEON	No	1	1	sui			Animales	36	3	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	sui			Animales	31	31	0	0	0	0
	QUERETARO	No	3	3	sui			Animales	2806	30	0	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	sui			Animales	52	52	0	0	0	0
	SONORA	No	74	74	sui			Animales	1028	677	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	2	2	sui			Animales	103	9	0	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	sui			Animales	512	53	0	0	0	0
dic.	AGUASCALIENTES	No	1	1	sui			Animales	507	17	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	sui			Animales	3287	12	12	0	0	0
	JALISCO	No	77	77	sui			Animales	33780	1227	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	14	14	sui			Animales	20030	255	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	sui			Animales	94	21	0	0	0	0
	SONORA	No	10	10	sui			Animales	110	71	0	0	0	0
	YUCATAN	No	10	10	sui			Animales	14703	137	0	0	0	0

Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CAMPECHE	No	10	10	avi			Animales	120	65	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	4	4	avi			Animales	430	221	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	279000	9	0	0	0	0
	JALISCO	No	96	96	avi			Animales	105703542	1940	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	100020	15	0	0	0	0
	MORELOS	No	6	6	avi			Animales	72	72	0	0	0	0
	PUEBLA	No	32	32	avi			Animales	299153	390	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	avi			Animales	148230	9	0	0	0	0
	SONORA	No	8	8	avi			Animales	164	164	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	301150	68	0	0	0	0
feb.	CAMPECHE	No	7	7	avi			Animales	190	130	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	20	20	avi			Animales	20	20	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	17	17	avi			Animales	770540	660	0	0	0	0
	COLIMA	No	2	2	avi			Animales	55000	30	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	3	3	avi			Animales	100030	35	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	131355	9	0	0	0	0
	JALISCO	No	120	120	avi			Animales	228438226	121	0	0	0	0
	MEXICO	No	18	18	avi			Animales	1340020	71	0	0	0	0
	MORELOS	No	3	3	avi			Animales	27	25	0	0	0	0
	PUEBLA	No	18	18	avi			Animales	199166	176	0	0	0	0
	QUERETARO	No	3	3	avi			Animales	50	14	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	avi			Animales	162	112	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	avi			Animales	15	14	0	0	0	0
	SONORA	No	6	6	avi			Animales	101	98	0	0	0	0
mar.	CAMPECHE	No	5	5	avi			Animales	150	78	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	121	112	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	avi			Animales	90	90	0	0	0	0
	JALISCO	No	39	39	avi			Animales	2725094	539	0	0	0	0
	MEXICO	No	12	12	avi			Animales	680025	44	0	0	0	0
	PUEBLA	No	9	9	avi			Animales	231780	49	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	155550	10	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	avi			Animales	70	70	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	11	11	avi			Animales	188	103	0	0	0	0
abr.	CAMPECHE	No	2	2	avi			Animales	220	81	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	5	5	avi			Animales	132	93	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	avi			Animales	126000	5	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	avi			Animales	5	5	0	0	0	0
	JALISCO	No	23	23	avi			Animales	3061998	280	0	0	0	0
	MEXICO	No	5	5	avi			Animales	156	98	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	40	40	0	0	0	0
	PUEBLA	No	13	13	avi			Animales	88221	216	0	0	0	0
	SINALOA	No	12	12	avi			Animales	453	259	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	avi			Animales	20	20	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	11	11	avi			Animales	55283	262	0	0	0	0

mayo	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	190012	9	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	avi			Animales	28	25	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	avi			Animales	100000	4	0	0	0	0
	JALISCO	No	36	36	avi			Animales	7531855	360	0	0	0	0
	MEXICO	No	12	12	avi			Animales	500154	137	0	0	0	0
	MORELOS	No	11	11	avi			Animales	336	336	0	0	0	0
	PUEBLA	No	7	7	avi			Animales	18070	106	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	47	47	avi			Animales	80837	971	0	0	0	0
jun.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	90	35	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	avi			Animales	231	144	0	0	0	0
	JALISCO	No	35	35	avi			Animales	2746286	455	0	0	0	0
	MEXICO	No	4	4	avi			Animales	108	83	0	0	0	0
	MORELOS	No	4	4	avi			Animales	140	140	0	0	0	0
	PUEBLA	No	13	13	avi			Animales	130425	167	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	39	39	avi			Animales	16819	714	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	avi			Animales	15631	5	0	0	0	0
jul.	CAMPECHE	No	2	2	avi			Animales	190	131	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	80	47	0	0	0	0
	JALISCO	No	32	32	avi			Animales	6130749	421	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	15000	50	0	0	0	0
	MORELOS	No	7	7	avi			Animales	141	140	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	avi			Animales	16020	30	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	28	28	avi			Animales	8122	523	0	0	0	0
ago.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	30	26	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	105	99	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	avi			Animales	30	30	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	2	2	avi			Animales	369870	15	0	0	0	0
	JALISCO	No	20	20	avi			Animales	2436852	200	0	0	0	0
	MEXICO	No	4	4	avi			Animales	78	39	0	0	0	0
	MORELOS	No	7	7	avi			Animales	103	94	0	0	0	0
	PUEBLA	No	12	12	avi			Animales	149060	102	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	102423	5	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	avi			Animales	148230	18	0	0	0	0
	SINALOA	No	9	9	avi			Animales	80040	134	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	27	27	avi			Animales	71443	506	0	0	0	0
sep.	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	avi			Animales	100000	10	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	avi			Animales	4000	10	0	0	0	0
	JALISCO	No	46	46	avi			Animales	8089396	473	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	100000	14	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	10000	29	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	avi			Animales	204	200	0	0	0	0
	PUEBLA	No	12	12	avi			Animales	63134	153	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	avi			Animales	123	80	0	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	120	65	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	avi			Animales	70000	55	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	avi			Animales	110000	57	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	2	2	avi			Animales	389353	10	0	0	0	0
	JALISCO	No	51	51	avi			Animales	5105956	615	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	21	5	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	avi			Animales	197	161	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	avi			Animales	240215	5	0	0	0	0
	PUEBLA	No	7	7	avi			Animales	30102	89	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	avi			Animales	39	35	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	avi			Animales	29187	15	0	0	0	0
nov.	CAMPECHE	No	2	2	avi			Animales	220	162	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	avi			Animales	30000	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	36	36	avi			Animales	3714861	351	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	15	15	0	0	0	0
	MORELOS	No	8	8	avi			Animales	152	151	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi			Animales	30000	7	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	avi			Animales	70000	12	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	avi			Animales	17	17	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	4	4	avi			Animales	51831	12	0	0	0	0

dic.	CHIAPAS	No	4	4	avi			Animales	108	106	0	0	0	0
	JALISCO	No	31	31	avi			Animales	2886822	442	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	20	11	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	200000	23	0	0	0	0
	MORELOS	No	7	7	avi			Animales	97190	93	0	0	0	0
	PUEBLA	No	8	8	avi			Animales	162757	80	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	avi			Animales	69000	42	0	0	0	0

Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	141978	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	9	9	avi			Animales	829900	40	0	0	0	0
feb.	HIDALGO	No	4	4	avi			Animales	40000	6	0	0	0	0
	JALISCO	No	6	6	avi			Animales	558305	15	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	12000	1	0	0	0	0
mar.	JALISCO	No	15	15	avi			Animales	2002478	84	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	120000	3	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	20	20	0	0	0	0
abr.	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	220000	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	95000	3	0	0	0	0
mayo	JALISCO	No	4	4	avi			Animales	482500	14	0	0	0	0
jun.			0	0										
jul.	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	245000	1	0	0	0	0
ago.	JALISCO	No	3	3	avi			Animales	980000	4	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	12	5	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	15	6	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	avi			Animales	48000	6	0	0	0	0
sep.	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	902000	35	0	0	0	0
oct.	JALISCO	No	4	4	avi			Animales	412000	11	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	47	2	0	0	0	0
nov.	JALISCO	No	6	6	avi			Animales	400006	10	0	0	0	0
dic.	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	91613	11	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	100000	3	0	0	0	0

Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CAMPECHE	No	3	3	avi			Animales	75	63	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	avi			Animales	215	188	0	0	0	0
	JALISCO	No	11	11	avi			Animales	411017	329	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	20	20	0	0	0	0
	MORELOS	No	6	6	avi			Animales	72	72	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	avi			Animales	53	53	0	0	0	0
	SONORA	No	3	3	avi			Animales	75	13	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	avi			Animales	35030	50	0	0	0	0
feb.	CAMPECHE	No	6	6	avi			Animales	170	151	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	20	19	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	9	9	avi			Animales	420270	357	0	0	0	0
	COLIMA	No	2	2	avi			Animales	55000	30	0	0	0	0
	JALISCO	No	15	15	avi			Animales	250314	397	0	0	0	0
	MEXICO	No	12	12	avi			Animales	400049	137	0	0	0	0
	MORELOS	No	3	3	avi			Animales	72015	35	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	avi			Animales	40	40	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	avi			Animales	110	110	0	0	0	0
mar.	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	121	91	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	avi			Animales	90	90	0	0	0	0
	JALISCO	No	9	9	avi			Animales	591813	68	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	25	20	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	6	6	avi			Animales	170000	89	0	0	0	0

	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	32	4	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	avi			Animales	18000	17	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	avi			Animales	44128	104	0	0	0	0
abr.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	110	84	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	5	5	avi			Animales	132	106	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	avi			Animales	30	30	0	0	0	0
	JALISCO	No	5	5	avi			Animales	1170760	42	0	0	0	0
	MEXICO	No	5	5	avi			Animales	156	144	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	40	40	0	0	0	0
	PUEBLA	No	9	9	avi			Animales	88063	109	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	9	9	avi			Animales	130012	114	0	0	0	0
mayo	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	100	11	0	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	avi			Animales	161713	21	0	0	0	0
	MEXICO	No	6	6	avi			Animales	110	69	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	180000	3	0	0	0	0
	MORELOS	No	5	5	avi			Animales	140	124	0	0	0	0
	PUEBLA	No	7	7	avi			Animales	900020	90	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	10	10	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	18	18	avi			Animales	69392	396	0	0	0	0
jun.	CAMPECHE	No	2	2	avi			Animales	230	207	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	140	101	0	0	0	0
	JALISCO	No	7	7	avi			Animales	4000080	91	0	0	0	0
	MEXICO	No	4	4	avi			Animales	108	103	0	0	0	0
	MORELOS	No	9	9	avi			Animales	312	284	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	avi			Animales	50	49	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	avi			Animales	16020	36	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	avi			Animales	17873	10	0	0	0	0
jul.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	60	55	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	30033	10	0	0	0	0
	MORELOS	No	5	5	avi			Animales	81	81	0	0	0	0
	PUEBLA	No	4	4	avi			Animales	16042	50	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	avi			Animales	50	19	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	avi			Animales	25095	110	0	0	0	0
ago.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	150	150	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	105	100	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	avi			Animales	30	19	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	avi			Animales	3	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	4	4	avi			Animales	239724	39	0	0	0	0
	MEXICO	No	3	3	avi			Animales	93	81	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	336	269	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	avi			Animales	17030	68	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	25	25	avi			Animales	68400	416	0	0	0	0
sep.	JALISCO	No	4	4	avi			Animales	154464	78	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	132	132	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	avi			Animales	395	383	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	avi			Animales	63003	14	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	80	80	0	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	50	30	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	21	12	0	0	0	0
	MORELOS	No	4	4	avi			Animales	309	270	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	avi			Animales	60057	56	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	avi			Animales	34004	34	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	avi			Animales	29187	20	0	0	0	0
nov.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	144	129	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	12	12	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	15	15	0	0	0	0
	MORELOS	No	12	12	avi			Animales	254	224	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	avi			Animales	45	45	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	avi			Animales	51731	20	0	0	0	0
dic.	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	101	101	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	900000	45	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	94	51	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	200000	80	0	0	0	0
	MORELOS	No	13	13	avi			Animales	364	303	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi			Animales	10	10	0	0	0	0

	VERACRUZ	No	3	3	avi			Animales	57508	43	0	0	0	0
--	----------	----	---	---	-----	--	--	----------	-------	----	---	---	---	---

Micoplasmosis aviar (*M. gallisepticum*) (Domésticas)**Especies domésticas**

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	15000	1	0	0	0	0
mayo	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	800000	1	0	0	0	0
jun.			0	0										
jul.	JALISCO	No	122	122	avi			Animales	7243984	1177	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	140000	20	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	15000	49	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	30	22	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	avi			Animales	16020	33	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	32540	9	0	0	0	0
ago.	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	188700	11	0	0	0	0
	JALISCO	No	71	71	avi			Animales	4313945	765	0	0	0	0
	MEXICO	No	6	6	avi			Animales	100000	55	0	0	0	0
	PUEBLA	No	45	45	avi			Animales	188000	485	0	0	0	0
	SINALOA	No	7	7	avi			Animales	80020	53	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	avi			Animales	83090	66	0	0	0	0
sep.	DISTRITO FEDERAL	No	4	4	avi			Animales	100000	29	0	0	0	0
	JALISCO	No	104	104	avi			Animales	7503383	734	0	0	0	0
	MEXICO	No	5	5	avi			Animales	100000	40	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	4	4	avi			Animales	10000	36	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	62	11	0	0	0	0
	PUEBLA	No	5	5	avi			Animales	94029	161	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	105	10	0	0	0	0
oct.	COLIMA	No	1	1	avi			Animales	100000	44	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	avi			Animales	100000	67	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	187000	10	0	0	0	0
	JALISCO	No	85	85	avi			Animales	7870417	650	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	avi			Animales	63	4	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	avi			Animales	80000	82	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	avi			Animales	97765	42	0	0	0	0
nov.	JALISCO	No	77	77	avi			Animales	12094797	1002	0	0	0	0
	MORELOS	No	4	4	avi			Animales	144	40	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi			Animales	30000	142	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	avi			Animales	30	14	0	0	0	0
dic.	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	7	3	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	avi			Animales	20000	36	0	0	0	0
	JALISCO	No	16	16	avi			Animales	971094	91	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	200000	2	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi			Animales	30000	17	0	0	0	0

Mixomatosis (Domésticas)**Especies domésticas**

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.			0	0										
ago.	OAXACA	No	1	1	lep			Animales	42	16	16	0	0	0
sep.			0	0										
oct.			0	0										

nov.		0	0											
dic.		0	0											

Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	BAJA CALIFORNIA	No	2	2	cru			Animales	306295400	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	3	3	cru			Animales	6300000	700000	700000	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cru			Animales	1	1	0	0	0	0
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	SINALOA	No	29	29	cru			Animales	29	29	29	0	0	0
oct.	NAYARIT	No	1	1	cru			Animales	1	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	5	5	cru			Animales	5	5	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.	PUEBLA	No	1	1	api			Colmenas	40	4	0	0	0	0
ago.			0	0										
sep.	TAMAULIPAS	No	1	1	api			Colmenas	5	5	0	0	0	0
oct.			0	0										
nov.	GUANAJUATO	No	1	1	api			Colmenas	7	2	0	0	0	0
dic.			0	0										

Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.	CAMPECHE	No	5	5	api			Colmenas	5	5	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
ago.	CAMPECHE	No	10	10	api			Colmenas	10	10	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	api			Colmenas	35	1	0	0	0	0

	DURANGO	No	8	8	api			Colmenas	1981	8	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	5	5	api			Colmenas	73	5	0	0	0	0
	GUERRERO	No	4	4	api			Colmenas	4	4	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	4	4	api			Colmenas	33	4	0	0	0	0
	MORELOS	No	13	13	api			Colmenas	107	13	0	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	OAXACA	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	api			Colmenas	30	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	api			Colmenas	22	3	0	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	api			Colmenas	5	5	0	0	0	0
sep.	CAMPECHE	No	6	6	api			Colmenas	126	6	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	api			Colmenas	95	1	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	6	6	api			Colmenas	280	6	0	0	0	0
	GUERRERO	No	4	4	api			Colmenas	4	4	0	0	0	0
	HIDALGO	No	6	6	api			Colmenas	105	6	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	33	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	6	6	api			Colmenas	186	6	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	5	5	api			Colmenas	5	5	0	0	0	0
oct.	AGUASCALIENTES	No	4	4	api			Colmenas	107	4	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	10	10	api			Colmenas	112	10	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	api			Colmenas	130	2	0	0	0	0
	COAHUILA	No	14	14	api			Colmenas	43	14	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	14	14	api			Colmenas	442	14	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	3	3	api			Colmenas	145	3	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	api			Colmenas	80	2	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	2	2	api			Colmenas	28	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	api			Colmenas	137	7	0	0	0	0
	YUCATAN	No	11	11	api			Colmenas	146	11	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	api			Colmenas	75	2	0	0	0	0
nov.	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	15	1	0	0	0	0
dic.			0	0										

Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	NAYARIT	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	37	37	api			Colmenas	837	126	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	5	5	0	0	0	0
feb.	MORELOS	No	3	3	api			Colmenas	11	9	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	api			Colmenas	10	10	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	api			Colmenas	7	7	0	0	0	0
mar.	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	10	10	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	api			Colmenas	5	5	0	0	0	0
	MORELOS	No	3	3	api			Colmenas	20	20	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	87	87	api			Colmenas	1881	290	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	api			Colmenas	11	11	0	0	0	0
abr.	AGUASCALIENTES	No	1	1	api			Colmenas	7	7	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	4	4	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	10	10	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	8	8	api			Colmenas	88	15	0	0	0	0
mayo	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	10	4	0	0	0	0
	JALISCO	No	10	10	api			Colmenas	14	14	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	20	20	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	8	8	api			Colmenas	109	19	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	api			Colmenas	25	25	0	0	0	0
jun.	OAXACA	No	1	1	api			Colmenas	10	10	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	33	33	api			Colmenas	639	104	0	0	0	0
jul.	CAMPECHE	No	3	3	api			Colmenas	34	9	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	api			Colmenas	15	5	0	0	0	0

	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	5	3	0	0	0	0
ago.			0	0										
sep.	CAMPECHE	No	2	2	api			Colmenas	15	2	0	0	0	0
oct.			0	0										
nov.	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	15	2	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	api			Colmenas	20	6	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	10	4	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	api			Colmenas	20	8	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	20	5	0	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	api			Colmenas	20	6	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	api			Colmenas	10	6	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	10	3	0	0	0	0
dic.	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	15	3	0	0	0	0
	OAXACA	No	3	3	api			Colmenas	21	20	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	3	3	api			Colmenas	45	40	0	0	0	0

Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	GUERRERO	No	7	7	cru			Animales	2700000	7	0	0	0	0
jun.	SINALOA	No	1	1	cru			Animales	3500	4	0	0	0	0
jul.	CAMPECHE	No	1	1	cru			Animales	1	1	0	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	cru			Animales	394375	394375	394375	0	0	0
	NAYARIT	No	15	15	cru			Animales	90	90	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cru			Animales	125000	125000	125000	0	0	0
	SONORA	No	9	9	cru			Animales	21520000	21520000	21520000	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	cru			Animales	18	18	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	cru			Animales	12	12	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	cru			Animales	7	7	0	0	0	0
ago.	SONORA	No	2	2	cru			Animales	9	9	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	6	6	cru			Animales	33	33	0	0	0	0
sep.	SINALOA	No	80	80	cru			Animales	410	410	0	0	0	0
oct.	BAJA CALIFORNIA	No	3	3	cru			Animales	48	48	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA SUR	No	2	2	cru			Animales	4	4	0	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	cru			Animales	6	6	0	0	0	0
	NAYARIT	No	19	19	cru			Animales	83	83	0	0	0	0
	SINALOA	No	61	61	cru			Animales	354	354	0	0	0	0
	SONORA	No	12	12	cru			Animales	56	56	0	0	0	0
nov.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	cru			Animales	6	6	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	cru			Animales	2	2	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	cru			Animales	12	12	0	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	cru			Animales	2970006	12	0	0	0	0
	NAYARIT	No	13	13	cru			Animales	90590000	69	0	0	0	0
	SINALOA	No	4	4	cru			Animales	86929806	24	0	0	0	0
	SONORA	No	14	14	cru			Animales	69	69	0	0	0	0
	TABASCO	No	7	7	cru			Animales	16200000	38	0	0	0	0
dic.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	cru			Animales	2	2	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	cru			Animales	2	2	0	0	0	0
	GUERRERO	No	9	9	cru			Animales	32	32	0	0	0	0
	NAYARIT	No	30	30	cru			Animales	158	158	0	0	0	0
	SINALOA	No	20	20	cru			Animales	122	122	0	0	0	0
	SONORA	No	11	11	cru			Animales	66	66	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	cru			Animales	6	6	0	0	0	0

Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	618	108	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	3	3	bov			Animales	93	13	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	2	2	bov			Animales	126	16	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	381	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	bov			Animales	582	3	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	7	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	bov			Animales	115	20	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov			Animales	60	34	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	91	2	0	0	0	0
feb.	CAMPECHE	No	3	3	bov			Animales	626	3	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	4	4	bov			Animales	219	15	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	18	15	0	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	24	1	0	0	0	0
	QUERETARO	No	4	4	bov			Animales	79	7	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	bov			Animales	51	42	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	bov			Animales	184	117	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	122	1	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	4	4	bov			Animales	101	35	0	0	0	0
mar.	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	554	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	24	10	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	bov			Animales	31	4	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	44	33	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	134	3	0	0	0	0
abr.	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	2413	131	0	0	0	0
	DURANGO	No	2	2	bov			Animales	202	14	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	GUERRERO	No	6	6	bov			Animales	51	44	0	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	bov			Animales	17	15	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	4	4	bov			Animales	8	6	0	0	0	0
	PUEBLA	No	9	9	bov			Animales	205	15	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	11	7	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	9	9	bov			Animales	104	79	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	323	1	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
mayo	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	322	3	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	112	54	0	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	HIDALGO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	bov			Animales	97	72	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	30	1	0	0	0	0
jun.	CAMPECHE	No	3	3	bov			Animales	655	88	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	4	2	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	16	14	0	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	41	26	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	141	1	0	0	0	0

	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	10	10	bov			Animales	205	147	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
jul.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	46	46	bov			Animales	46	46	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	3	3	bov			Animales	38	7	0	0	0	0
	COAHUILA	No	4	4	bov			Animales	17	10	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	18	18	bov			Animales	26004	18	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	13	9	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	4	2	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	16	16	bov			Animales	35	27	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	79	9	0	0	0	0
	QUERETARO	No	4	4	bov			Animales	3032	23	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	71	51	0	0	0	0
ago.	BAJA CALIFORNIA	No	3	3	bov			Animales	6	3	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	bov			Animales	283	18	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	24	3	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	14	14	bov			Animales	10119	40	0	0	0	0
	GUERRERO	No	5	5	bov			Animales	7	7	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	14	5	0	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	51	20	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	9	4	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	180	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	5	5	bov			Animales	8	8	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	214	1	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	3000	4	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov			Animales	53	44	0	0	0	0
sep.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	696	1	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	bov			Animales	164	10	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	26	12	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	11	11	bov			Animales	52004	64	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	282	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	5	5	bov			Animales	12	8	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	21	2	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	5615	70	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	20	19	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	bov			Animales	70	54	0	0	0	0
oct.	CHIAPAS	No	9	9	bov			Animales	271	21	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	14	14	bov			Animales	20082	129	0	0	0	0
	GUERRERO	No	5	5	bov			Animales	9	7	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	7	7	0	0	0	0
	NAYARIT	No	11	11	bov			Animales	92	48	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	bov			Animales	25	23	0	0	0	0
	QUERETARO	No	7	7	bov			Animales	4502	41	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	bov			Animales	230	24	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	17	12	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	171	1	0	0	0	0
nov.	BAJA CALIFORNIA	No	2	2	bov			Animales	25	16	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	5	5	bov			Animales	3531	173	0	0	0	0
	GUERRERO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	10	8	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	7	6	0	0	0	0
	NAYARIT	No	6	6	bov			Animales	21	15	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	106	3	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	1500	39	0	0	0	0

	SINALOA	No	9	9	bov			Animales	740	49	0	0	0	0
dic.	CAMPECHE	No	6	6	bov			Animales	1024	73	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	7	1	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	5	5	bov			Animales	5521	29	0	0	0	0
	GUERRERO	No	4	4	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	NAYARIT	No	8	8	bov			Animales	37	24	0	0	0	0
	QUERETARO	No	3	3	bov			Animales	1587	23	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	31	20	0	0	0	0

Brucelosis (*Brucella melitensis*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIHUAHUA	No	1	1	cap			Animales	6	6	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	3	3	cap			Animales	102	7	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	cap			Animales	87	3	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap			Animales	60	10	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
feb.	GUANAJUATO	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	cap			Animales	3	3	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	cap			Animales	96	4	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	5	5	cap			Animales	950	9	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap			Animales	42	23	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	cap			Animales	60	1	0	0	0	0
mar.	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	cap			Animales	50	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	3	3	cap			Animales	237	33	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	4	4	cap			Animales	278	9	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	cap			Animales	50	10	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	5	5	cap			Animales	336	38	0	0	0	0
abr.	CHIHUAHUA	No	12	12	cap			Animales	1197	155	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	cap			Animales	172	12	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	cap			Animales	305	11	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	cap			Animales	19	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap			Animales	18	6	0	0	0	0
mayo	CHIHUAHUA	No	1	1	cap			Animales	64	2	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	cap			Animales	2	2	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	6	6	cap			Animales	17	11	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	cap			Animales	108	5	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap			Animales	34	14	0	0	0	0
jun.	GUANAJUATO	No	9	9	cap			Animales	94	56	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	cap			Animales	233	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	4	4	cap			Animales	106	17	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	cap			Animales	7	7	0	0	0	0
jul.	CHIHUAHUA	No	5	5	cap			Animales	66	64	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	cap			Animales	2	1	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	7	7	cap			Animales	39	24	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	cap			Animales	2	2	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	8	8	cap			Animales	851	40	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	cap			Animales	84	43	0	0	0	0
ago.	CHIHUAHUA	No	1	1	cap			Animales	88	11	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	7	7	cap			Animales	108	73	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	cap			Animales	8	7	0	0	0	0
	PUEBLA	No	8	8	cap			Animales	72	12	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	cap			Animales	45	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	cap			Animales	28	8	0	0	0	0

sep.	GUANAJUATO	No	2	2	cap				Animales	7	5	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	cap				Animales	4	3	0	0	0	0
oct.	GUANAJUATO	No	13	13	cap				Animales	70	51	0	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	cap				Animales	4	2	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	cap				Animales	16	11	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	cap				Animales	1	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	cap				Animales	38	2	0	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	cap				Animales	58	40	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap				Animales	29	9	0	0	0	0
nov.	GUANAJUATO	No	9	9	cap				Animales	51	26	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	cap				Animales	3	2	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	7	7	cap				Animales	531	50	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	cap				Animales	190	4	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap				Animales	40	1	0	0	0	0
dic.	GUANAJUATO	No	1	1	cap				Animales	1	1	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	cap				Animales	4	3	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	cap				Animales	1	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	cap				Animales	100	4	0	0	0	0

Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.	PUEBLA	No	2	2	equ			Animales	4	2	0	0	0	0
ago.			0	0										
sep.	BAJA CALIFORNIA	No	4	4	equ			Animales	34	4	0	0	0	0
oct.	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	4	1	0	0	0	0
nov.	NAYARIT	No	1	1	equ			Animales	19	4	4	0	0	0
dic.			0	0										

Diarrea viral bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	800	5	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	5	4	0	0	0	0
	JALISCO	No	21	21	bov			Animales	2337	58	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	6	5	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	8	8	bov			Animales	370	40	40	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	8	4	0	0	0	0
feb.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	15	15	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	63	4	0	0	0	0
	JALISCO	No	10	10	bov			Animales	318	19	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	4	4	bov			Animales	154	4	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
mar.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	10	10	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	25	25	bov			Animales	5864	88	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	76	76	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	7	7	bov			Animales	178	14	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	9	2	0	0	0	0
abr.	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	7	2	0	0	0	0
	DISTRITO	No	1	1	bov			Animales	16	15	0	0	0	0

	FEDERAL												
	JALISCO	No	13	13	bov			Animales	301	47	0	0	0
	NUEVO LEON	No	3	3	bov			Animales	409	6	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	8	4	0	0	0
mayo	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	15	12	0	0	0
	JALISCO	No	17	17	bov			Animales	790	76	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0
	NUEVO LEON	No	4	4	bov			Animales	72	4	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	12	11	0	0	0
jun.	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0
	JALISCO	No	10	10	bov			Animales	990	14	0	0	0
	MEXICO	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	bov			Animales	23	2	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	8	7	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0
jul.	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	250	3	0	0	0
	JALISCO	No	12	12	bov			Animales	1207	46	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	18	1	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	12	9	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	100	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	7	3	0	0	0
ago.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	15	2	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	10	10	0	0	0
	JALISCO	No	8	8	bov			Animales	1163	55	0	0	0
	MEXICO	No	4	4	bov			Animales	22	18	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	500	2	0	0	0
sep.	COAHUILA	No	2	2	bov			Animales	254	6	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0
	JALISCO	No	6	6	bov			Animales	823	29	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0
oct.	COAHUILA	No	4	4	bov			Animales	241	10	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	55	1	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	6	6	0	0	0
	JALISCO	No	8	8	bov			Animales	1643	62	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	250	3	0	0	0
nov.	COAHUILA	No	3	3	bov			Animales	198	6	0	0	0
	DURANGO	No	3	3	bov			Animales	39	9	0	0	0
	JALISCO	No	17	17	bov			Animales	1409	33	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	5	4	0	0	0
	NUEVO LEON	No	4	4	bov			Animales	1010	9	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0
dic.	JALISCO	No	9	9	bov			Animales	497	24	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	10	6	0	0	0

Infestación por el escarabajo de las colmenas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	AGUASCALIENTES	No	2	2	api			Colmenas	11	2	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	7	7	api			Colmenas	7	7	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	OAXACA	No	26	26	api			Colmenas	64	26	0	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
feb.	AGUASCALIENTES	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	17	17	api			Colmenas	17	17	0	0	0	0
mar.	OAXACA	No	5	5	api			Colmenas	5	5	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	5	5	api			Colmenas	5	5	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	api			Colmenas	3	3	0	0	0	0
abr.			0	0										

mayo	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
jun.			0	0										
jul.	JALISCO	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Micoplasmosis aviar (*M.synoviae*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	15000	1	0	0	0	0
mayo	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	800000	1	0	0	0	0
jun.			0	0										
jul.	JALISCO	No	44	44	avi			Animales	720720	229	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	100000	10	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	100	99	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	60	35	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	avi			Animales	16010	30	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	avi			Animales	25030	3	0	0	0	0
ago.	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	104	47	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	188700	10	0	0	0	0
	JALISCO	No	77	77	avi			Animales	5055839	837	0	0	0	0
	PUEBLA	No	9	9	avi			Animales	34000	81	0	0	0	0
	SINALOA	No	7	7	avi			Animales	80020	71	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	avi			Animales	83060	12	0	0	0	0
sep.	JALISCO	No	110	110	avi			Animales	6734988	767	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	10000	36	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	59	37	0	0	0	0
	PUEBLA	No	6	6	avi			Animales	94000	108	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	105	68	0	0	0	0
oct.	JALISCO	No	85	85	avi			Animales	8299417	700	0	0	0	0
	MORELOS	No	3	3	avi			Animales	93	25	0	0	0	0
	PUEBLA	No	4	4	avi			Animales	40	40	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	avi			Animales	97841	58	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	avi			Animales	25330	2	0	0	0	0
nov.	JALISCO	No	115	115	avi			Animales	15073938	1230	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	35	2	0	0	0	0
	MORELOS	No	4	4	avi			Animales	144	109	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	avi			Animales	63000	199	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	avi			Animales	40	17	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	avi			Animales	60	31	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	avi			Animales	51731	3	0	0	0	0
dic.	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	7	3	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	avi			Animales	21500	30	0	0	0	0
	JALISCO	No	49	49	avi			Animales	4021803	643	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	200000	58	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	avi			Animales	121	39	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	avi			Animales	46000	71	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	60	23	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	62500	49	0	0	0	0

Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)

ene.	AGUASCALIENTES	No	3	3	avi			Animales	1271682	90	0	1271682	0	0
	GUANAJUATO	No	4	4	avi			Animales	625400	280	0	625400	0	0
	JALISCO	No	3	3	avi			Animales	738812	30	0	738812	0	0
feb.	AGUASCALIENTES	No	6	6	avi			Animales	1943375	109	0	1943375	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	22	9	0	22	0	0
	GUANAJUATO	No	2	2	avi			Animales	342239	123	0	342239	0	0
	JALISCO	No	12	12	avi			Animales	1394698	120	0	1394698	0	0
	NAYARIT	No	1	1	avi			Animales	362470	10	0	362470	0	0
	PUEBLA	No	6	6	avi			Animales	872124	35	0	872124	0	0
	QUERETARO	No	15	15	avi			Animales	2026083	630	0	2026083	0	0
	TABASCO	No	5	5	avi			Animales	72	30	0	72	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	avi			Animales	200	5	0	200	0	0
mar.	AGUASCALIENTES	No	4	4	avi			Animales	761623	99	0	761623	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	352433	40	0	352433	0	0
	GUANAJUATO	No	4	4	avi			Animales	412665	208	0	412665	0	0
	JALISCO	No	8	8	avi			Animales	656437	105	0	656437	0	0
	MEXICO	No	4	4	avi			Animales	387883	60	0	387883	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	81000	30	0	81000	0	0
	PUEBLA	No	4	4	avi			Animales	338149	21	0	338149	0	0
	QUERETARO	No	6	6	avi			Animales	897678	225	0	897678	0	0
abr.	AGUASCALIENTES	No	8	8	avi			Animales	2567910	180	0	2567910	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	4000	93	0	4000	0	0
	JALISCO	No	5	5	avi			Animales	393744	75	0	393744	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	67550	15	0	67550	0	0
	PUEBLA	No	3	3	avi			Animales	367743	13	0	367743	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	58080	15	0	15	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	avi			Animales	3100	4	0	3100	0	0
mayo	AGUASCALIENTES	No	2	2	avi			Animales	477651	60	0	477651	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	136048	15	0	136048	0	0
	QUERETARO	No	2	2	avi			Animales	352221	30	0	352221	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	avi			Animales	34000	5	0	34000	0	0
jun.	AGUASCALIENTES	No	3	3	avi			Animales	842388	40	0	842388	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi			Animales	100	5	0	100	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	avi			Animales	2880	5	0	2880	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	avi			Animales	6000	15	0	6000	0	0
jul.	AGUASCALIENTES	No	1	1	avi			Animales	442048	1	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	5000	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	avi			Animales	1140781	1	0	0	0	0
ago.	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	100	38	38	0	0	0
	GUANAJUATO	No	3	3	avi			Animales	6580	3	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	avi			Animales	200	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	avi			Animales	822348	1	0	0	0	0
sep.	GUANAJUATO	No	2	2	avi			Animales	106	2	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi			Animales	209512	1	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	2	2	avi			Animales	7680	2	0	0	0	0
oct.	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	351223	1	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	2	2	avi			Animales	3700	2	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	avi			Animales	33862	1	0	0	0	0
nov.	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	187843	1	0	0	0	0
dic.	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	215306	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	avi			Animales	230503	2	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	avi			Animales	640000	2	0	0	0	0

4. Enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE no declaradas durante el periodo del informe

Peces

Infección por <i>Cyrodactylus salaris</i> (Salvajes)	Necrosis hematopoyética epizootica (Salvajes)	Necrosis hematopoyética infecciosa (Salvajes)
Septicemia hemorrágica viral (Salvajes)	Viremia primaveral de la carpa (Salvajes)	

Crustáceos

Enfermedad de la cabeza amarilla (Salvajes)	Enfermedad de la cola blanca (Salvajes)	Enfermedad de las manchas blancas (Salvajes)
Hepatopancreatitis necrotizante (Salvajes)	Mionecrosis infecciosa (Salvajes)	Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Salvajes)
Plaga del cangrejo de río (<i>Aphanomyces</i>)		

astaci) (Salvajes)	Síndrome de Taura (Salvajes)	
--------------------	------------------------------	--

anfibios

Infección por Batrachochytrium dendrobatidis (Salvajes)	Infección por ranavirus (Salvajes)	
---	------------------------------------	--

5. Zoonosis en seres humanos

Enfermedad	Información no disponible	Enfermedad ausente	Enfermedad presente (número de casos desconocidos)	Enfermedad presente (número de casos conocidos)	Casos en seres humanos	Muertes en seres humanos
Babesiosis	*			
Brucelosis				*	2437	0
Campilobacteriosis	*			
Carbunco bacteriano	*			
Cisticercosis				*	281	0
Clamidiosis aviar		*				
Encefalitis japonesa		*				
Encefalitis por virus Nipah		*				
Encefalomielitis equina del Este		*				
Encefalomielitis equina del Oeste		*				
Encefalomielitis equina venezolana		*				
Enfermedad por el virus del Ébola		*				
Equinococosis/hidatidosis	*			
Erisipela porcina				*	11944	0
Fiebre del Nilo Occidental		*				
Fiebre del Valle del Rift		*				
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo		*				
Fiebre hemorrágica de Marburgo		*				
Fiebre Q		*				
Influenza aviar altamente patógena		*				
Leishmaniosis				*	2	0
Leptospirosis				*	261	...
Miasis por Chrysomya bezziana		*				
Miasis por Cochliomyia hominivorax		*				
Muermo		*				
Rabia		*				
Salmonelosis (S. enteritidis, S. typhimurium)				*	76429	0
Síndrome pulmonar por hantavirus (SPH)		*				
Toxoplasmosis				*	137	0
Tripanosomiasis (T. evansi)				*	805	...
Tripanosomiasis africana humana (enfermedad del sueño)		*				
Triquinelosis				*	7	0
Tuberculosis bovina			*	
Tularemia		*				
Variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob		*				
Viruela del camello		*				
Viruela del mono		*				

6. Población animal

Especies	Producción	Total	Unidades	Número/n	Unidades
Abejas	Todo el país	2017931	Colmenas		Apiarios
Bovinos	Todo el país	33502623	Animales		Establecimientos
Caprinos	Todo el país	8724946	Animales		Establecimientos
Equidos	Todo el país	1328524	Animales		Establecimientos
Conejos/liebres	Todo el país	500349	Animales		Establecimientos
Moluscos	Todo el país	133064	Toneladas		Establecimientos
Ovinos	Todo el país	8710781	Animales		Establecimientos
Peces	Todo el país	1050021	Toneladas		Establecimientos
Suidos	Todo el país	16364459	Animales		Establecimientos
Crustáceos	Todo el país	262722	Toneladas		Establecimientos
Ponedoras	Todo el país	196794182	Animales		Establecimientos
Pollos de engorde	Todo el país	337898428	Animales		Establecimientos
Otras aves comerciales	Todo el país	3883312	Animales		Establecimientos

7. Veterinarios y paraprofesionales de veterinaria

Veterinarios:

	Sector público	Total	Sector privado
Actividades en beneficio de la sanidad y el bienestar animal	812	4161	3349
Actividades de salud pública veterinaria	440	2412	1972
En laboratorios	19	149	130
Educación y actividades académicas		2812	
Industria farmacéutica		...	
Ejercicio en clínica privada		30266	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

Personal técnico:

	Sector público	Total	Sector privado
Actividades en beneficio de la sanidad y el bienestar animal		...	
Agentes comunitarios de sanidad animal		...	
Actividades de salud pública veterinaria		...	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

8. Laboratorios de referencia nacionales

Nombre	Contactos	Latitud	Longitud
CENAPA	MVZ GAY GUTIERREZ	18.9617	-99.0976
CENAPA	MVZ GAY GUTIERREZ JUAN	18.885579	-99.156117
CENASA	MVZ MONTAÑO HIROSE JUAN ANTONIO	19.711389	-98.99333
CENASA	MVZ DELGADILLO ALVAREZ	18.9617	-99.0976
CPA	MVZ ROMERO SOSA IGOR FRANCISCO	19.379228	-99.257078
CPA	MVZ ROMERO SOSA	19.3603	-99.2146

9. Pruebas diagnósticas

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
CENAPA	Acaraposis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Anaplasmosis bovina	prueba ELISA indirecta examen microscópico
	Babesiosis bovina	PCR (reacción en cadena de la polimerasa) prueba ELISA indirecta prueba de inmunofluorescencia indirecta aplicada a la detección de los anticuerpos examen microscópico
	Cisticercosis porcina	PCR (reacción en cadena de la polimerasa) examen microscópico
	Enfermedad de la cabeza amarilla	prueba RT-PCR en tiempo real
	Enfermedad de la cola blanca	RT-PCR "anidada"
	Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda	PCR en tiempo real
	Enfermedad de las manchas blancas	PCR en tiempo real
	Hepatopancreatitis necrotizante	PCR en tiempo real
	Herpesvirosis de la carpa koi	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Infección por Perkinsus marinus	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Infección por Perkinsus olseni	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Infestación por el escarabajo de las colmenas	examen microscópico PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Loque americana de las abejas melíferas	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Loque europea de las abejas melíferas	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Miasis por Cochliomyia hominivorax	microscopía óptica PCR (reacción en cadena de la polimerasa)

	Mionecrosis infecciosa	prueba RT-PCR en tiempo real
	Necrosis hematopoyética infecciosa	prueba RT-PCR en tiempo real
	Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa	PCR en tiempo real
	Septicemia hemorrágica viral	prueba RT-PCR en tiempo real
	Síndrome de Taura	prueba RT-PCR en tiempo real
	Varroosis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Viremia primaveral de la carpa	RT-PCR "anidada"
CENASA	Acaraposis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Bronquitis infecciosa aviar	PCR en tiempo real
	Brucelosis (<i>Brucella abortus</i>)	prueba de fijación del complemento
		prueba ELISA indirecta
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
		prueba de rosa de bengala; prueba con antígeno tamponado en placa
	Brucelosis (<i>Brucella melitensis</i>)	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Brucelosis (<i>Brucella suis</i>)	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro)	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Campilobacteriosis genital bovina	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Carbunco bacteridiano	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Clamidiosis aviar	PCR en tiempo real
	Diarrea viral bovina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba ELISA de detección del antígeno
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Durina	prueba de fijación del complemento
	Enfermedad de Aujeszky	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Enfermedad de la cabeza amarilla	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba RT-PCR en tiempo real
	Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Enfermedad de las manchas blancas	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Enfermedad de Marek	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de Newcastle	secuenciación del gen
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		examen histopatológico
		determinación del índice de patogenicidad intracerebral
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Epididimitis ovina (<i>Brucella ovis</i>)	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		aislamiento del agente patógeno en medio

		de cultivo
		PCR en tiempo real
	Gastroenteritis transmisible	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Herpesvirosis de la carpa koi	PCR en tiempo real
	Influenza aviar levemente patógena (aves de corral)	prueba de inhibición de la hemaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		PCR en tiempo real
	Laringotraqueitis infecciosa aviar	PCR en tiempo real
	Lengua azul	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba de seroneutralización
	Leucosis bovina enzoótica	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		PCR en tiempo real
	Maedi-visna	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		PCR en tiempo real
	Metrilís contagiosa equina	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Micoplasmosis aviar (<i>M. gallisepticum</i>)	PCR en tiempo real
	Micoplasmosis aviar (<i>M. synoviae</i>)	PCR en tiempo real
	Mionecrosis infecciosa	PCR en tiempo real
	Muermo	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Piroplasmosis equina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de fijación del complemento
	Pulorosis	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Rabia	prueba de inmunofluorescencia directa
		secuenciación del gen
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Septicemia hemorrágica	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Síndrome de Taura	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Síndrome disgenésico y respiratorio porcino	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
	Tifosis aviar	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Tuberculosis bovina	secuenciación del gen
		examen histopatológico
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Viremia primaveral de la carpa	PCR en tiempo real
CPA	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar

	Arteritis viral equina	Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		prueba de seroneutralización
	Artritis/encefalitis caprina	Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Bronquitis infecciosa aviar	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		aislamiento viral
	Diarrea viral bovina	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Durina	prueba de fijación del complemento
	Encefalitis japonesa	aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba de neutralización viral
	Encefalomielitits equina del Este	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		prueba de inoculación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba RT-PCR en tiempo real
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Encefalomielitits equina del Este o del Oeste	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Encefalomielitits equina del Oeste	prueba de inhibición de la hemaglutinación
		prueba de inoculación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba RT-PCR en tiempo real
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Encefalomielitits equina venezolana	prueba de inhibición de la hemaglutinación
		prueba de inoculación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		prueba de

	Encefalopatía espongiforme bovina	enzimoinmunoelctrotransferencia
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen inmunohistoquímico
		western blot
	Enfermedad de Aujeszky	ELISA para la detección de proteínas no estructurales
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Enfermedad de Newcastle	secuenciación del gen
		prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		determinación del índice de patogenicidad intracerebral
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		prueba RT-PCR en tiempo real
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Enfermedad hemorrágica del conejo	prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		prueba de inoculación
	Enfermedad vesicular porcina	prueba de fijación del complemento
		prueba ELISA 3ABC
		prueba ELISA sandwich indirecta
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Estomatitis vesicular	prueba de fijación del complemento
		prueba ELISA sandwich indirecta
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de neutralización viral
	Fiebre aftosa	prueba de fijación del complemento
		prueba ELISA 3ABC
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Fiebre del Nilo Occidental	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		Prueba de neutralización por reducción de placas (PRN)
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Gastroenteritis transmisible	prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Gripe equina	aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
	Influenza aviar altamente patógena	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		secuenciación del gen
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		determinación del índice de patogenicidad intravenosa
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Influenza aviar levemente patógena (aves de corral)	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		secuenciación del gen
		prueba de inhibición de la hemaglutinación

		determinación del índice de patogenicidad intravenosa
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Lengua azul	prueba de precipitación en gel de agar
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		Prueba ELISA competitiva en fase sólida
	Maedi-visna	Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Metritis contagiosa equina	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Miasis por Cochliomyia hominivorax	microscopía óptica
	Mixomatosis	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Muermo	prueba de fijación del complemento
	Perineumonía contagiosa bovina	prueba ELISA de competición
	Peste bovina	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de neutralización viral
	Peste de pequeños rumiantes	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de neutralización viral
	Peste equina	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Peste porcina africana	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Peste porcina clásica	prueba ELISA de competición
		secuenciación del gen
		prueba de inmunoperoxidasa en monocapa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba RT-PCR en tiempo real
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		prueba de seroneutralización
		aislamiento viral
	Piroplasmosis equina	prueba de fijación del complemento
	Prurigo lumbar	prueba de enzimoimmuno-electrotransferencia
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen inmunohistoquímico
	Rabia	prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de inoculación
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Rinoneumonía equina	prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba de neutralización viral
	Síndrome disgenésico y respiratorio porcino	prueba inmunoenzimática (ELISA)

		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)

10. Fabricantes de vacuna

Fabricante	Contactos	Año de inicio de la actividad	Año de termino de la actividad
PRONABIVE	MVZ ARROYO KURIBREÑA MONSERRAT	1973	

11. Vacunas

Enfermedad	Fabricante	Vacuna	Tipo de vacuna	Año de inicio de la producción	Año de termino de la producción (si la producción ha finalizado)
Brucelosis bovina	PRONABIVE	BRUCEL N19	Vacunas vivas atenuadas	1986	
	PRONABIVE	BRUCEL R19	Vacunas vivas atenuadas	1996	
	PRONABIVE	BRUCEL RB51 PLUS BECERRAS	Vacunas vivas atenuadas	1997	
	PRONABIVE	BRUCEL RB51 PLUS VACAS	Vacunas vivas atenuadas	1997	
Brucelosis caprina y ovina (no debida a B. ovis)	PRONABIVE	MELIREV-N	Vacunas vivas atenuadas	1978	
	PRONABIVE	MELIREV-R	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Carbunco bacteridiano	PRONABIVE	FC-PLUS STERNE	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Encefalomielititis por enterovirus	PRONABIVE	EQUIVAC TC-83	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Enfermedad de Aujeszky	PRONABIVE	AUJY PLUS ACTIVA G1	Vacunas vivas atenuadas	2005	
	PRONABIVE	AUJY PLUS G1	Vacunas inactivadas	1996	
Enfermedad de Newcastle	PRONABIVE	NEW BAC PLUS EMULSIONADA	Vacunas inactivadas	2003	
	PRONABIVE	NEW PLUS B-1	Vacunas vivas atenuadas	1980	
	PRONABIVE	NEW VAC PLUS (CEPA LA SOTA)	Vacunas vivas atenuadas	1980	
Influenza aviar altamente patógena	PRONABIVE	FLUBIVE	Vacunas inactivadas	2012	
	PRONABIVE	INFLUBIVE	Vacunas inactivadas	1994	
Peste porcina clásica	PRONABIVE	CLASIVAC PLUS G.P.E.	Vacunas vivas atenuadas	1986	
	PRONABIVE	PAV PLUS 250	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Rabia	PRONABIVE	DERRI A PLUS	Vacunas vivas atenuadas	1978	
	PRONABIVE	DERRI PLUS	Vacunas vivas atenuadas	1992	
	PRONABIVE	RABI PLUS	Vacunas inactivadas	1991	
Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	PRONABIVE	RINO PLUS (IBR)	Vacunas inactivadas	1995	
Septicemia hemorrágica	PRONABIVE	DOBLE 1	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Tifosis aviar	PRONABIVE	BIVE 9R	Vacunas vivas atenuadas	1978	

12. Producción de vacuna

[> Datos](#)

Base de datos del Sistema mundial de información zoonositara (WAHIS Interface) – Versión 1
 Copyright © Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE)
 Fecha de emisión: 30 diciembre 2013 August 2012