



INFORME ANUAL DE SALUD ANIMAL

Referencia OIE: 2901	Mes del informe: ene.-dic. 2014	País: México
----------------------	---------------------------------	--------------

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuáticos y Terrestres	Fecha del informe	20/05/2015
Enviado	Si	Periodo del informe	ene.-dic. 2014
Nombre de quien envía el informe	Joaquín Braulto Delgadillo Álvarez	Dirección	Avenida Cuauhtémoc N° 1230 - Piso 9 Colonia Santa Cruz Atoyac Delegación Benito Juárez CP 03310 México DF Mexico 03310
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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Estomatitis vesicular (Domésticas)	+()	New Jersey	86	86	***	* Qf M Te TSu Qi Z	...	Animales
					bov	Animales	3584	85	1	0	0	0		
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas)	+()	No	39	39	sui	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z	...	Animales	5129	196	47	0	0	0
					bov	* Qf M Te GSu TSu Qi Z	Animales	
					can	* Qf M Te GSu TSu Qi Z	Animales	
					cap	* Qf M Te GSu TSu Qi Z	Animales	
					o/c	* Qf M Te GSu TSu Qi Z	Animales	
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+()	No	337	337	***	* Qf M Te TSu Qi Z	...	Animales
					bov	V	Animales	16299	357	357	0	0	0	
					can	V	Animales	4	1	1	0	0	0	
					cap	V	Animales	113	4	4	0	0	0	
					equ	V	Animales	54	15	15	0	0	0	
					fel	V	Animales	
					ovi	V	Animales	390	4	4	0	0	0	
					sui	V	Animales	
Paratuberculosis (Domésticas)	+()	No	43	43	***	* TSu	...	Animales
					bov	Animales	4795	48	0	0	0	0		
					ovi	Animales	432	10	0	0	0	0		
Triquinosis (Salvajes)	+		fau	*	Animales	
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+()	No	5174	5174	bov	* Qf M Te TSu Qi Z V	...	Animales	518907	21959	7099	0	0	0
					buf	* Qf M Te TSu Qi Z	Animales		
					cap	* Qf M Te TSu Qi Z V	Animales		
					cer	* Qf M Te TSu Qi Z	Animales		
					cml	* Qf M Te TSu Qi Z	Animales		
					o/c	* Qf M Te TSu Qi Z V	Animales		
					ovi	* Qf M Te TSu Qi Z V	Animales		
					sui	* Qf M Te TSu Qi Z	Animales		
					Brucelosis (Brucella									

abortus) (Salvajes)	?		fau	*		Animales							
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	+	No	340	340	cap	* Qf M Te TSu Qi S Z V	...	Animales	9354	1896	0	0	991	0	
					bov	* Qf M Te TSu Qi Z V	...	Animales	
					buf	* Qf M Te TSu Qi Z		Animales	
					cer	* Qf M Te TSu Qi Z		Animales	
					cml	* Qf M Te TSu Qi Z		Animales	
					o/c	* Qf M Te TSu Qi Z V	...	Animales	
					ovi	* Qf M Te TSu Qi Z V	...	Animales	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	?		fau	*		Animales							
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	+()		bov	*		Animales	
					sui	*		Animales	
					lep	*		Animales	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	?		fau	*		Animales							
Anaplasmosis bovina (Domésticas)	+()	No	340	340	***	* Qf M Te TSu	...	Animales	
					bov	T		Animales	11707	414	99	0	0	0	
					equ			Animales	44	10	0	0	0	0	
					ovi			Animales	2	2	0	0	0	0	
Babesiosis bovina (Domésticas)	+()	No	19	19	***	* Qf M Te TSu	...	Animales	
					bov	T		Animales	672	24	2	0	0	0	
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+()	No	440	440	***	* Qf M TSu Qi S Z Vp	...	Animales	
					bov			Animales	1380	440	0	0	1855	...	
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+()	No	37	37	bov	* Qf M TSu		Animales	416	53	4	0	0	...	
Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+()	No	443	443	bov	* Qf M TSu V	...	Animales	63286	1200	0	0	0	0	
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+()	No	439	439	***	* Qf M TSu	...	Animales	
					bov	V	...	Animales	65580	1073	0	0	0	0	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+()	No	173	173	ovi	* Qf M GSu TSu Qi Vp		Animales	14214	440	0	0	0	0	
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	+()	No	10	10	cap	* Qf M TSu		Animales	1484	266	69	0	0	...	
Cisticercosis porcina (Salvajes)	?				Animales	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas)	+()	No	7	7	sui	* Qf M TSu		Animales	7720	23	0	0	0	0	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+()	No	944	944	sui	* Qf M TSu V	...	Animales	340930	4175	...	0	0	0	
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	+()	No	139	139	equ	* Qf TSu		Animales	890	302	3	0	0	...	
Piroplasmosis equina (Domésticas)	+()	No	14	14	equ	* Qf M TSu S		Animales	34	14	0	0	0	...	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	+()	H7N3	5	5	avi	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	3353957	15137	11851	3342106	0	0	
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+?	No	1984	1984	avi	* Qf M TSu V	...	Animales	98215660	4975	43	0	0	0	
Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	?				Animales	
Laringotraqueitis infecciosa aviar (Domésticas)	+?	No	76	76	avi	* Qf M TSu V	...	Animales	1530212	875	...	0	0	0	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	+?	No	1067	1067	avi	* Qf M TSu V	...	Animales	24203176	4043	0	0	0	0	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+?	No	1386	1386	avi	* Qf M TSu V	...	Animales	193311045	0	0	0	
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domésticas)	+?	No	1228	1228	avi	* Qf M TSu V	...	Animales	149922338	0	0	0	
Influenza aviar levemente patógena						* Qf M Te									

(aves de corral) (Domésticas)	+()	H7N3	1	1	avi	Qi S Z		Animales	1987	...	0	1987	0	...
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+()	No	391	391	api	* Qf M TSu Qi Z		Colmenas	11390	2103	0	0	0	...
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Domésticas)	+()	No	112	112	api	* Qf M TSu Qi S Z		Colmenas	...	101	0	0	0	...
Infección por Perkinsus marinus (Domésticas)	+()	No	2	2	mol	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	46966000	0	0	...
Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas)	+()	No	22	22	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	86497000	36688504	...	0	0	...
Necrosis hipodérmica y hematópoyética infecciosa (Domésticas)	+()	No	65	65	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	128883483	3283600	3283600	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
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	***	* M Te	
Echinococcus granulosus (Infección por) (Salvajes)	-	fau	*	
Echinococcus multilocularis (Infección por) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		sui	Qf Te TSu Qi S	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas)	1996	equ	* Qf Te TSu Qi S	
Encefalomielitis equina del Este (Salvajes)	-	fau	*	
Enfermedad de Aujeszky (Salvajes)	-	fau	*	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas)	-	***	*	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Salvajes)	-	fau	*	
Estomatitis vesicular (Salvajes)	-	fau	*	
Fiebre aftosa (Domésticas)	1954	***	* Qf TSu Qi S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-	fau	* Qf TSu Qi S Vp	
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas)	-	***	* Qf Te TSu Qi S	
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 Crimea-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)	-	***	* Qf M Te TSu Qi S	
Miasis por Chrysomya bezziana (Salvajes)	-	fau	*	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas)	2001	***	* 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	
Triquinosis (Domésticas)	-	***	* Qf Te TSu Qi S	
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)	12/2010	fau	*	
Babesiosis bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	-	***	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Dermatitis 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	
Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)	-	fau	*	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
Telleriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf Te TSu Qi S Vp	
		ovi	* Qf Te TSu Qi S Vp	
		bov	* Qf Te TSu Qi S Vp	
		buf	* Qf Te TSu Qi S Vp	
		cap	* Qf Te TSu Qi S Vp	
		fau	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Tricomonosis (Domésticas)	12/2012	bov	* Qf Te TSu Qi S	

Tricomonosis (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 y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
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 y Salvajes)	0000	***	*	
		ovi	Qf Te TSu 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	* Qf M Te TSu Qi S	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf Te TSu Qi S	
Enfermedad vesicular porcina (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 porcino (Salvajes)	-	fau	*	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Anemia infecciosa equina (Salvajes)	-	fau	*	
Arteritis viral equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		equ	Qf Te TSu Qi S Z	
Durina (Domésticas)	1973	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Durina (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalomielitis equina del Oeste (Domésticas)	1996	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Encefalomielitis equina del Oeste (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalomielitis equina venezolana (Domésticas)	07/2011	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Encefalomielitis equina venezolana (Salvajes)	-	fau	*	
Gripe equina (Domésticas)	-	equ	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Gripe equina (Salvajes)	-	fau	* 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	
Metritis 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 (Domésticas y Salvajes)	01/2011	***	*	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	-	fau	*	
Clamidirosis aviar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		avi	Qf Te TSu Qi S	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	10/2013	avi	* Qf M Te TSu Qi S V	...
Enfermedad de Newcastle (Salvajes)	09/2012	fau	*	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Influenza aviar altamente patógena (Salvajes)	29/09/2012			
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)	07/2013	avi	* Qf M Vp	
Tifosis aviar (Salvajes)	-	fau	*	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	06/2013	api	* Qf Te GSu TSu Qi S	
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	
Loque europea 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 M 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 Te TSu Qi S Z Vp	
Infección por alfavirus de los salmónidos (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
Infección por Gyrodactylus salaris (Domésticas)	-	pis	Qf M Te TSu Qi S Z	
Iridovirosis de la dorada japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf Te TSu Qi S Z Vp	
Necrosis hematopoyética epizootica (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te 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 Te TSu Qi S Z	
Viremia primaveral de la carpa (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPR0) (Infe (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf M Te 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 microvariante del herpesvirus-1 de los ostreidos (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf TSu Qi S Z	
Infección por Perkinsus olseni (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Xenohalotus californiensis (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Paraherpesvirosis del abalón (Domésticas)	09/2012	mol	* Qf Te TSu Qi S Z	

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	
Hepatopancreatitis necrotizante (Domésticas)	12/2012	cru	* Qf Te TSu Qi S Z	
Mionecrosis infecciosa (Domésticas)	-	cru	* Qf M Te 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	

anfibios

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. 2014**

Estomatitis vesicular (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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	GUERRERO	New Jersey	1	1	bov			Animales	5	3	0	0	0	0
feb.	MORELOS	New Jersey	1	1	bov			Animales	33	1	0	0	0	0
mar.	JALISCO	New Jersey	1	1	bov			Animales	46	1	0	0	0	0
	OAXACA	New Jersey	1	1	bov			Animales	6	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	New Jersey	1	1	bov			Animales	128	1	0	0	0	0
	ZACATECAS	New Jersey	1	1	bov			Animales	25	4	1	0	0	0
abr.	VERACRUZ	New Jersey	2	2	bov			Animales	146	4	0	0	0	0
mayo	HIDALGO	New Jersey	1	1	bov			Animales	19	3	0	0	0	0
	JALISCO	New Jersey	1	1	bov			Animales	29	1	0	0	0	0
jun.	MICHOACAN	New Jersey	1	1	bov			Animales	15	2	0	0	0	0
jul.	JALISCO	New Jersey	2	2	bov			Animales	67	2	0	0	0	0
ago.	CHIAPAS	New Jersey	4	4	bov			Animales	168	4	0	0	0	0
	GUERRERO	New Jersey	3	3	bov			Animales	164	3	0	0	0	0
	PUEBLA	New Jersey	2	2	bov			Animales	77	2	0	0	0	0
sep.	CHIAPAS	New Jersey	2	2	bov			Animales	179	2	0	0	0	0
	GUANAJUATO	New Jersey	3	3	bov			Animales	37	3	0	0	0	0
	GUERRERO	New Jersey	4	4	bov			Animales	202	4	0	0	0	0
	MEXICO	New Jersey	1	1	bov			Animales	60	1	0	0	0	0
	MORELOS	New Jersey	1	1	bov			Animales	52	1	0	0	0	0
	PUEBLA	New Jersey	2	2	bov			Animales	72	2	0	0	0	0
oct.	CHIAPAS	New Jersey	1	1	bov			Animales	30	1	0	0	0	0
	GUANAJUATO	New Jersey	1	1	bov			Animales	80	1	0	0	0	0
	JALISCO	New Jersey	2	2	bov			Animales	83	2	0	0	0	0
	MICHOACAN	New Jersey	4	4	bov			Animales	131	4	0	0	0	0
	MORELOS	New Jersey	3	3	bov			Animales	140	3	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	New Jersey	1	1	bov			Animales	4	1	0	0	0	0
nov.	CHIAPAS	New Jersey	4	4	bov			Animales	353	4	0	0	0	0
	JALISCO	New Jersey	5	5	bov			Animales	283	5	0	0	0	0
	OAXACA	New Jersey	4	4	bov			Animales	162	4	0	0	0	0
	VERACRUZ	New Jersey	1	1	bov			Animales	19	1	0	0	0	0
dic.	CHIAPAS	New Jersey	1	1	bov			Animales	36	1	0	0	0	0
	GUERRERO	New Jersey	1	1	bov			Animales	75	1	0	0	0	0
	OAXACA	New Jersey	4	4	bov			Animales	139	4	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	New Jersey	1	1	bov			Animales	18	1	0	0	0	0
	TABASCO	New Jersey	1	1	bov			Animales	35	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	New Jersey	6	6	bov			Animales	466	6	0	0	0	0

Influenza aviar altamente patógena (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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote (s)
ene.	JALISCO	H7N3	avi			Animales
feb.	JALISCO	H7N3	avi			Animales
mar.	JALISCO	H7N3	avi			Animales
abr.	JALISCO	H7N3	avi			Animales
mayo	JALISCO	H7N3	avi			Animales
jun.	JALISCO	H7N3	avi			Animales
jul.	GUANAJUATO	H7N3	1	1	avi			Animales	424443	3635	2596	421847	0	0
	JALISCO	H7N3	1	2	avi			Animales	2903380	11502	9255	2894125	0	0
	PUEBLA	H7N3	1	1	avi			Animales	24014	...	0	24014	0	0
ago.	JALISCO	H7N3	0	1	avi			Animales
sep.	JALISCO	H7N3	0	1	avi			Animales
oct.			0	0										
nov.	JALISCO	H7N3	1	1	avi			Animales	120	...	0	120	0	0
dic.	JALISCO	H7N3	1	1	avi			Animales	2000	...	0	2000	0	0

Enfermedad de Aujeszky (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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote (s)
ene.	GUERRERO	No	5	5	sui			Animales	92	15	0	0	0	0
feb.	GUANAJUATO	No	1	1	sui			Animales	74	3	0	0	0	0
mar.			0	0										
abr.	GUERRERO	No	2	2	sui			Animales	158	77	0	0	0	0
mayo	JALISCO	No	1	1	sui			Animales	229	4	0	0	0	0
jun.	GUANAJUATO	No	1	1	sui			Animales	3099	3	0	0	0	0
jul.	GUERRERO	No	1	1	sui			Animales	239	47	47	0
	JALISCO	No	1	1	sui			Animales	483	1	0	0
	OAXACA	No	1	1	sui			Animales	9	2	0	0
ago.			0	0										
sep.	JALISCO	No	3	3	sui			Animales	529	14	0	0
	OAXACA	No	7	7	sui			Animales	31	12	0	0
oct.	JALISCO	No	2	2	sui			Animales	139	11	0	0
	OAXACA	No	3	3	sui			Animales	44	6	0	0
nov.			0	0										
dic.	MICHOACAN	No	1	1	sui			Animales	3	1	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	4	4	equ			Animales	8	1	1	0	0	0
					bov			Animales	34	6	6	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	90	1	1	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	8	8	bov			Animales	652	8	8	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	9	9	bov			Animales	212	11	11	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	290	2	2	0	0	0
feb.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	110	2	2	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	400	19	19	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	110	1	1	0	0	0
	HIDALGO	No	9	9	equ			Animales	2	2	2	0	0	0
					bov			Animales	33	7	7	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	45	3	3	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	135	8	8	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	4	4	bov			Animales	266	4	4	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	50	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	93	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov			Animales	4	4	4	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	equ			Animales	17	1	1	0	0	0

					bov			Animales	208	2	2	0	0	0
mar.	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	bov			Animales	80	1	1	0	0	0
	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	38	1	1	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	45	8	8	0	0	0
	GUANAJUATO	No	2	2	fau	Muridae	Mus musculus	Animales	...	1	1	0	0	0
					equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	84	3	3	0	0	0
	HIDALGO	No	8	8	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	4	4	0	0	0
					bov			Animales	4	4	4	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	135	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	57	2	2	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	fau	Muridae	Mus musculus	Animales	...	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	...	5	5	0	0	0
	YUCATAN	No	6	6	fau	Cervidae	Cervidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	0
					fau	Muridae	Mus musculus	Animales	...	2	2	0	0	0
					bov			Animales	169	4	4	0	0	0
	ZACATECAS	No	3	3	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	7	7	0	0	0
					bov			Animales	101	1	1	0	0	0
abr.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	45	2	2	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	40	11	11	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	130	2	2	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	bov			Animales	90	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	ovi			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	141	15	15	0	0	0
	YUCATAN	No	6	6	bov			Animales	448	6	6	0	0	0
	ZACATECAS	No	4	4	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	2	2	0	0	0
					bov			Animales	59	2	2	0	0	0
mayo	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	45	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	3	3	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	13	13	0	0	0
					bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	HIDALGO	No	6	6	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	2	2	0	0	0
					bov			Animales	4	4	4	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	61	2	2	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	25	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	4	4	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	2	2	0	0	0
					bov			Animales	91	2	2	0	0	0
	SONORA	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	equ			Animales	2	1	1	0	0	0
					bov			Animales	501	2	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	bov			Animales	120	6	6	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	221	2	2	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	30	1	1	0	0	0
jun.	COLIMA	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					cap			Animales	1	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	67	3	3	0	0	0
	HIDALGO	No	6	6	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					bov			Animales	5	5	5	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	401	2	2	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	12	3	3	0	0	0

	QUINTANA ROO	No	1	1	bov			Animales	36	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	bov			Animales	139	7	7	0	0	0
	YUCATAN	No	7	7	bov			Animales	1593	8	8	0	0	0
jul.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					cap			Animales	1	1	1	0	0	0
	HIDALGO	No	3	3	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	2	2	0	0	0
					bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	4	4	ovi			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	56	3	3	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	bov			Animales	1202	3	3	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	bov			Animales	100	5	5	0	0	0
	YUCATAN	No	6	6	bov			Animales	180	6	6	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	bov			Animales	62	2	2	0	0	0
ago.	CAMPECHE	No	3	3	bov			Animales	101	3	3	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	30	1	1	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	3	3	bov			Animales	315	7	7	0	0	0
	OAXACA	No	3	3	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
					equ			Animales	12	1	1	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	7	7	bov			Animales	280	7	7	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	507	2	2	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	bov			Animales	170	2	2	0	0	0
sep.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	15	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	20	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	bov			Animales	63	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
	VERACRUZ	No	9	9	bov			Animales	275	10	10	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	204	2	2	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	120	1	1	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	5	5	ovi			Animales	40	1	1	0	0	0
					bov			Animales	475	4	4	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	100	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	220	2	2	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	120	1	1	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	fau	Mephitidae	Mephitis mephitis	Animales	...	1	1	0	0	0
	SONORA	No	4	4	fau	Mephitidae	Mephitis mephitis	Animales	...	4	4	0	0	0
	TABASCO	No	7	7	bov			Animales	7	7	7	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	bov			Animales	86	8	8	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	220	1	1	0	0	0
nov.	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	120	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	100	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	3	3	bov			Animales	166	3	3	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	4	4	bov			Animales	477	4	4	0	0	0
	TABASCO	No	4	4	bov			Animales	4	4	4	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	equ			Animales	6	2	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	bov			Animales	32	7	7	0	0	0
	YUCATAN	No	9	9	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					can			Animales	4	1	1	0	0	0
					cap			Animales	110	1	1	0	0	0
					ovi			Animales	348	1	1	0	0	0
					bov			Animales	517	5	5	0	0	0

dic.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov			Animales	1500	1	1	0	0	0
	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	39	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	3	3	bov			Animales	51	3	3	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	3	3	bov			Animales	225	3	3	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	80	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	3	3	bov			Animales	261	3	3	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	cap			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	16	6	6	0	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	cru			Animales
	SONORA	No	1	1	cru			Animales
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.	BAJA CALIFORNIA	No	4	4	cru			Animales	...	4	...	0	0	...
	SONORA	No	3	3	cru			Animales	0	0	...
ago.	SINALOA	No	11	11	cru			Animales	86497000	36688500	...	0	0	...
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	13	8	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	35	35	api			Colmenas	839	167	0	0	0	...
	SINALOA	No	2	2	api			Colmenas	1544	118	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	...
feb.	AGUASCALIENTES	No	1	1	api			Colmenas	3	3	0	0	0	...
	MORELOS	No	27	27	api			Colmenas	266	137	0	0	0	...
	OAXACA	No	2	2	api			Colmenas	11	11	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	60	60	api			Colmenas	1491	298	0	0	0	...
	SINALOA	No	2	2	api			Colmenas	1100	45	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	4	4	0	0	0	...
mar.	MORELOS	No	5	5	api			Colmenas	46	14	0	0	0	...
	OAXACA	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	37	37	api			Colmenas	1040	207	0	0	0	...
	SINALOA	No	2	2	api			Colmenas	130	30	0	0	0	...
	SONORA	No	2	2	api			Colmenas	31	31	0	0	0	...
abr.	AGUASCALIENTES	No	1	1	api			Colmenas	16	16	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	api			Colmenas	18	18	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	48	48	api			Colmenas	1355	269	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	api			Colmenas	10	10	0	0	0	...
mayo	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	2	2	0	0	0	...
	GUANAJUATO	No	1	1	api			Colmenas	3	3	0	0	0	...
	NAYARIT	No	1	1	api			Colmenas	10	10	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	25	25	api			Colmenas	902	182	0	0	0	...
	SONORA	No	1	1	api			Colmenas	6	6	0	0	0	...

jun.	MEXICO	No	1	1	api			Colmenas	7	7	0	0	0	...
	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	3	3	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	10	10	api			Colmenas	276	55	0	0	0	...
jul.	MORELOS	No	5	5	api			Colmenas	...	8	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	34	34	api			Colmenas	626	126	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	api			Colmenas	500	39	0	0	0	...
ago.	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	2	1	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	api			Colmenas	...	1	0	0	0	...
sep.	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	...	1	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	...	6	0	0	0	...
	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	...	3	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	39	39	api			Colmenas	747	149	0	0	0	...
oct.	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	...	8	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	28	28	api			Colmenas	334	68	0	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	1	1	api			Colmenas	...	7	0	0	0	...
nov.	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	...	5	0	0	0	...
dic.	COLIMA	No	1	1	api			Colmenas	10	1	0	0	0	...
	MORELOS	No	4	4	api			Colmenas	43	24	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote (s)
ene.	MICHOACAN	No	1	1	api			Colmenas
	TAMAULIPAS	No	7	7	api			Colmenas
feb.	GUANAJUATO	No	3	3	api			Colmenas
	TAMAULIPAS	No	2	2	api			Colmenas
mar.	GUANAJUATO	No	1	1	api			Colmenas
	YUCATAN	No	3	3	api			Colmenas
abr.			0	0										
mayo	GUANAJUATO	No	1	1	api			Colmenas
	QUINTANA ROO	No	1	1	api			Colmenas
jun.	YUCATAN	No	18	18	api			Colmenas
jul.	QUINTANA ROO	No	2	2	api			Colmenas	...	3	0	0	0	...
	YUCATAN	No	4	4	api			Colmenas	...	7	0	0	0	...
ago.	COAHUILA	No	1	1	api			Colmenas	...	1	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	3	3	api			Colmenas	...	4	0	0	0	...
sep.	QUINTANA ROO	No	1	1	api			Colmenas	...	1	0	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	3	3	api			Colmenas	...	15	0	0	0	...
	YUCATAN	No	6	6	api			Colmenas	...	8	0	0	0	...
oct.	YUCATAN	No	12	12	api			Colmenas	...	12	0	0	0	...
nov.			0	0										
dic.	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	...	5	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	api			Colmenas	...	1	0	0	0	...
	NUEVO LEON	No	4	4	api			Colmenas	...	4	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	1	1	api			Colmenas	...	1	0	0	0	...
	YUCATAN	No	36	36	api			Colmenas	...	39	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	NUEVO LEON	H7N3	1	1	avi			Animales	1987	...	0	1987	0	...
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.												
ago.												

sep.																		
oct.																		
nov.																		
dic.																		

Información de la enfermedad para México ene.-dic. 2014

Paratuberculosis (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	7	7	bov			Animales	1 105	...	0	0	0	0
No	36	36	ovi			Animales	432	10	0	0	0	...
			bov			Animales	3 690	48	0	0	0	...

Anaplasmosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	93	93	equ			Animales	31	7	0	0	0	0
			bov			Animales	4 722	126	38	0	0	0
No	154	154	ovi			Animales	2	2	0	0	0	0
			equ			Animales	13	3	0	0	0	0
			bov			Animales	6 985	288	61	0	0	0

Babesiosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	15	15	bov			Animales	217	20	2	0	0	0
No	4	4	bov			Animales	455	4	0	0	0	0

Tuberculosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	185	185	bov			Animales	719	185	0	0	0	...
No	255	255	bov			Animales	661	255	0	0	1 855	...

Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	33	33	bov			Animales	80	49	0	0	0	...
No	4	4	bov			Animales	336	4	4	0	0	...

Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	107	107	bov			Animales	12 642	292	0	0	0	0
No	229	229	bov			Animales	50 644	908	0	0	0	0

Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo	Nuevos	Total de	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)

(s)	focos	focos	Especie	familia	latin	medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	los) brote(s)
No	49	49	ovi			Animales	5471	256	0	0	0	0
No	75	75	ovi			Animales	8743	184	0	0	0	0

Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)**Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	2	2	cap			Animales	555	60	60	0	0	...
No	8	8	cap			Animales	929	206	9	0	0	...

Anemia infecciosa equina (Domésticas)**Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	31	31	equ			Animales	117	86	0	0	0	...
No	108	108	equ			Animales	773	216	3	0	0	...

Piroplasmosis equina (Domésticas)**Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	12	12	equ			Animales	32	12	0	0	0	...
No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	...

Gastroenteritis transmisible (Domésticas)**Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	3	3	sui			Animales	2720	23	0	0	0	0
No	1	1	sui			Animales	5000	0	0	0

Síndrome disgénico y respiratorio porcino (Domésticas)**Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	282	282	sui			Animales	83109	4175	...	0	0	0
No	662	662	sui			Animales	257821	0	0	0

Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)**Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	484	484	avi			Animales	11333669	4975	43	0	0	0
No	1016	1016	avi			Animales	86881991	0	0	0

Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)**Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	57	57	avi			Animales	962	875	...	0	0	0
No	19	19	avi			Animales	1529250	0	0	0

Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)**Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	305	305	avi			Animales	4463403	4043	0	0	0	0
No	457	457	avi			Animales	19739773	0	0	0

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

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	71	71	avi			Animales	3480895	0	0	0
No	1244	1244	avi			Animales	189830150	0	0	0

Infección por *Perkinsus marinus* (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	2	2	mol			Animales	46966000	0	0	...

Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	44	44	cru			Animales	109750000	3283600	3283600	0	0	...
No	21	21	cru			Animales	19133483	0	0	...

Brucelosis (*Brucella abortus*) (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	1816	1816	bov			Animales	216035	14067	3221	0	0	0
No	1542	1542	bov			Animales	302872	7892	3878	0	0	0

Brucelosis (*Brucella melitensis*) (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	109	109	cap			Animales	4282	688	...	0	0	0
No	122	122	cap			Animales	5072	1208	0	0	991	0

Diarrea viral bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	112	112	bov			Animales	16839	255	0	0	0	0
No	215	215	bov			Animales	48741	818	0	0	0	0

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

Especies domésticas

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	140	140	avi			Animales	7850196	0	0	0
No	948	948	avi			Animales	142072142	0	0	0

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

Peces

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Infección por Gyrodactylus salaris (Salvajes)	Necrosis hematopoyética epizootica (Salvajes)	Necrosis hematopoyética infecciosa (Salvajes)
Septicemia hemorrágica viral (Salvajes)	Viremia primaveral de la carpa (Salvajes)	

Moluscos

Infección por Perkinsus marinus (Salvajes)	Paraherpesvirosis del abalón (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 (Aphanomyces astaci) (Salvajes)	Síndrome de Taura (Salvajes)	

amfibios

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

5. Resumen de enfermedades/infecciones que no figuran en la Lista de la OIE, pero presentes en México

Enfermedad que no figura en 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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Listeriosis (Domésticas)	+()		***	Qf Te TSu	...	Animales
					bov	*	Animales		
					cap	*	Animales		
					ovi	*	Animales		
					sui	*	Animales		
Otras infecciones clostridiales (Domésticas)	+()		bov	* Qf Te TSu Qi V T	...	Animales
					sui	* T	Animales		
Otras pasterelosis (Domésticas)	+()		bov	* Qf Te TSu Qi V T	...	Animales
					ovi	* V T	Animales		
					sui	*	Animales		
Salmonelosis intestinales (Domésticas)	+()		avi	* Qf GSu Qi T		Animales
					bov	* Qf GSu Qi T		Animales	
					equ	* Qf GSu Qi T		Animales	
					sui	* Qf GSu Qi T		Animales	
Coccidiosis (Domésticas)	+()		avi	* Qf Te TSu T		Animales
					bov	* Qf Te TSu T		Animales	
					can	* Qf Te TSu T		Animales	
					cap	* Qf Te TSu T		Animales	
					ovi	* Qf Te TSu T		Animales	
Fasciolosis hepática (Domésticas)	+()		bov	* Qf Te TSu T Cr		Animales
					cap	* Qf Te TSu T Cr		Animales	
					ovi	* Qf Te TSu T Cr		Animales	
Erisipela porcina (Domésticas)	+()		sui	* Qf Te TSu Qi		Animales	
Coriza aviar (Domésticas)	+()		avi	* Qf Te TSu Qi		Animales	
Encefalomielititis aviar (Domésticas)	+()		avi	* Qf Te TSu Qi		Animales	
Leucosis aviar (Domésticas)	+()		avi	* Qf Te TSu Qi		Animales	
Nosemosis de las abejas (Domésticas)	+()	No	api	* Qf Te TSu Qi		Colmenas	...	96

6. Enfermedades/infecciones que no figuran en 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
Actinomicosis (Domésticas)	-	***	*	
Botulismo (Domésticas)	-	***	*	
Carbunco sintomático (Domésticas)	-	bov	*	
Enterotoxemia (Domésticas)	-	***	*	
Filariosis (Domésticas)	-			
Toxoplasmosis (Domésticas)	-	***	*	
		can	T	
		fel	T	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Barros (Domésticas)	-	bov	*	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Ectima contagioso (Domésticas)	2010	***	*	
Pedero (Domésticas)	-	***	*	
Pseudotuberculosis de los ovinos (Domésticas)	-	***	*	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Disenteria vibriónica (Domésticas)	-	***	*	
Melioidosis (Domésticas)	-	***	* Qf	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Exantema genital equino (Domésticas)	0000	equ	* Qf	
Linfangitis ulcerosa bacteriana (Domésticas)	-	equ	*	
Papera equina (Domésticas)	-	equ	*	
Salmonelosis (S. abortusequi) (Domésticas)	-	equ	*	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Espiroquetosis aviar (Domésticas)	0000			
Salmonelosis aviar (excluyendo tifosis aviar y pulorosis aviar) (Domésticas)	06/2013	avi	* Qf	

7. Información cuantitativa detallada para las enfermedades/infecciones que no figuran en la Lista de la OIE, pero presentes en México**Información de la enfermedad para México ene.-dic. 2014****Nosemosis de las abejas (Domésticas)****Especies domésticas**

Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
No	api			Colmenas	...	96

8. Enfermedades no pertenecientes a la Lista de la OIE no declaradas**Ovinos/Caprinos**

Querato-conjuntivitis rickettsica (Domésticas)	Sarna ovina (Domésticas)
--	--------------------------

9. Zoonosis en seres humanos

Información no	Enfermedad	Enfermedad presente	Enfermedad presente	Casos en seres	Muertes en seres

Enfermedad	disponible	ausente	(número de casos desconocidos)	(número de casos conocidos)	humanos	humanos
Botulismo		*				
Brucelosis				*	2562	0
Campilobacteriosis	*			
Carbunco bacteriano	*			
Cisticercosis bovina	*			
Cisticercosis porcina				*	244	...
Clamidiosis aviar		*				
Encefalitis japonesa		*				
Encefalitis por virus Nipah		*				
Encefalomielitis equina venezolana		*				
Equinococosis/hidatidosis	*			
Erisipela porcina				*	10720	...
Escherichia coli O157	*			
Fiebre del Nilo Occidental		*				
Fiebre del Valle del Rift		*				
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo		*				
Fiebre hemorrágica de Ebola		*				
Fiebre hemorrágica de Marburg		*				
Fiebre Q		*				
Influenza aviar altamente patógena		*				
Leishmaniosis	*			
Leptospirosis				*	236	0
Listeriosis	*			
Miasis por Chrysomya bezziana		*				
Miasis por Cochliomyia hominivorax		*				
Muermo		*				
Nueva variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob		*				
Rabia		*				
Salmonelosis				*	70743	0
Síndrome pulmonar por hantavirus (SPH)		*				
Toxoplasmosis				*	120	...
Triquinelosis	*			
Tuberculosis bovina	*			
Tularemia		*				
Viruela del mono		*				

10. Población animal

11. Personal veterinario

Veterinarios:

	Sector público	Total	Privado acreditado
Involucrados en la sanidad animal	8176	9848	1672
En actividades de salud pública (mataderos, higiene alimentaria, etc.)	421	6068	5647
En laboratorios	6089	6089	...
En instituciones de enseñanza y capacitación		4769	
veterinarios privados de la industria farmacéutica		...	
Veterinarios privados/independientes		24651	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

Personal técnico:

	Sector público	Total	Privado acreditado
Involucrados en la sanidad animal		...	
Agentes comunicarios de sanidad animal		1260	
Involucrados en la higiene alimentaria, incluyendo los mataderos		2441	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

12. 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

13. Pruebas diagnósticas

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
CENAPA	Acaraposis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Anaplasmosis bovina	prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen parasitológico
	Babesiosis bovina	prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
	Enfermedad de la cabeza amarilla	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Enfermedad de las manchas blancas	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Herpesvirus 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)
	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
	Mionecrosis infecciosa	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Síndrome de Taura	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Varroosis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Viremia primaveral de la carpa	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
CENASA	Acaraposis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Anaplasmosis bovina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
	Babesiosis bovina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de inmunofluorescencia directa (IF) aplicada a la detección de los anticuerpos
	Bronquitis infecciosa aviar	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Brucelosis (Brucella abortus)	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba de rosa de bengala; prueba con antígeno tamponado en placa
	Diarrea viral bovina	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen inmunohistoquímico
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba de seroneutralización
	Durina	prueba de fijación del complemento
	Enfermedad de Aujeszky	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen inmunohistoquímico
		prueba de inmunoperoxidasa en monocapa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la

		polimerasa)
		prueba de seroneutralización
	Enfermedad de la cabeza amarilla	RT-PCR "anidada"
	Enfermedad de las manchas blancas	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de Marek	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de Newcastle	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
		aislamiento viral
		secuenciación viral
	Epididimitis ovina (Brucella ovis)	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		PCR en tiempo real
	Influenza aviar altamente patógena	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		prueba de inhibición de la neuroaminidasa
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Lengua azul	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		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 de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Metritis contagiosa equina	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Muermo	prueba de fijación del complemento
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Peste porcina clásica	prueba ELISA de detección del antígeno
		prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba de seroneutralización
	Piroplasmosis equina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de fijación del complemento
	Rabia	prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Síndrome disgenésico y respiratorio porcino	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Tifosis aviar	examen bacteriológico
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Tuberculosis bovina	examen bacteriológico
		secuenciación del gen
		examen histopatológico
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Varroosis de las abejas melíferas	microscopía óptica
CPA	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar

	Arteritis viral equina	Prueba ELISA de captura de IgG
	Artritis/encefalitis caprina	Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Bronquitis infecciosa aviaria	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Diarrea viral bovina	prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		prueba de seroneutralización
	Durina	prueba de fijación del complemento
	Encefalitis japonesa	aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de neutralización viral
	Encefalomielitis equina del Este	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemoaglutinación
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		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)
	Encefalomielitis equina del Este o del Oeste	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemoaglutinación
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Encefalomielitis equina del Oeste	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemoaglutinación
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Encefalomielitis equina venezolana	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		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
	Encefalopatía espongiiforme bovina	prueba de inmunoelectrotransferencia
		examen inmunohistoquímico
	Enfermedad de Aujeszky	ELISA para la detección de proteínas no estructurales
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
	Enfermedad de Newcastle	prueba de hemoaglutinación

		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		determinación del índice de patogenicidad intracerebral
		determinación del índice de patogenicidad intravenosa
		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)
		secuenciación viral
	Enfermedad hemorrágica del conejo	prueba de hemoaglutinación
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
	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
	Fiebre aftosa	prueba de neutralización viral
		prueba de fijación del complemento
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	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
		prueba de hemoaglutinación
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		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
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Maedi-visna	Prueba ELISA competitiva en fase sólida
		Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Metritis contagiosa equina	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Miasis por Cochliomyia hominivorax	microscopía óptica
	Mixomatosis	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba de fijación del complemento

		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba de neutralización viral
	Muerto	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	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba de neutralización viral
	Peste porcina africana	prueba de inmunofluorescencia directa (IF) aplicada a la detección de los anticuerpos
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Peste porcina clásica	prueba ELISA de competición
		prueba de inmunofluorescencia directa
		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
	Piroplasmosis equina	prueba de fijación del complemento
	Prurigo lumbar	prueba de enzimoimmuno-electrotransferencia
		examen inmunohistoquímico
	Rabia	prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	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	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)

14. Fabricantes de vacuna

Fabricante	Contactos	Año de inicio de la actividad	Año de término de la actividad
PRONABIVE	CARDOSO ESCOBEDO		
PRONABIVE	MVZ GARZA RAMOS JUAN	1973	

15. Vacunas

Enfermedad	Fabricante	Vacuna	Tipo de vacuna	Año de inicio de la producción	Año de término 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	
Encefalomieltis 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	

16. Producción de vacuna



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