

INFORME ANUAL DE SALUD ANIMAL PARA LA NOTIFICACIÓN DE LA AUSENCIA O PRESENCIA DE TODAS LAS ENFERMEDADES

Referencia OIE: 2847	Mes del informe: ene.-dic. 2014	País: Chile
----------------------	---------------------------------	-------------

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuáticos y Terrestres	Fecha del informe	31/03/2015
Enviado	Sí	Periodo del informe	ene.-dic. 2014
Nombre de quien envía el informe	Jose Ignacio Gómez Meza	Dirección	Paseo Presidente Bulnes 140, Piso 7 Santiago Santiago
Posición	Jefe de la División de Protección Pecuaria	Teléfono	+56 2 2345 1401
Correo electrónico	ji.gomez@sag.gob.cl	Fax	+56 2 2345 1403
Ingresado por	Espejo-Repetto Gabriela		

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

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)
Caruncos bacteridianos (Domésticas)	+	No	4	4	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	65	5	5	0	0	0
Rabia (Salvajes)	+	No	fau	* Qf GSu		Animales	...	136	136
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	3	3	***	* Qf GSu	...	Animales
					cap			Animales	66	10	6	0	0	0
					bov			Animales	1920	2	2
Triquinosis (Domésticas)	+	No	***	* Qf GSu	...	Animales
					sui			Animales	444513	23	0	0	23	...
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	50	50	bov	* Qf M Te GSu TSu Z V	207600	Animales	4065	626	0	...	303	...
					buf	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales
					cap	* Qf GSu		Animales
					cer	* Qf GSu		Animales
					cml	* Qf GSu		Animales
					o/c	* Qf GSu		Animales
					ovi	* Qf GSu		Animales
					sui	* Qf GSu		Animales
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	+	No	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	866356	172683	0	0	172686	...
					cap			Animales	650	389	0	0	389	...
					equ			Animales	27710	1228	0	0	1228	...
					ovi			Animales	705118	22416	0	0	22416	...
					sui			Animales	2278374	743	0	0	743	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	***	* Qf	...	Animales
					bov	M Te GSu TSu Z		Animales	442580	4247	0	0	4247	...
					buf	M Te GSu TSu Z		Animales
					cap	GSu		Animales
					cer	GSu		Animales
					o/c	GSu		Animales

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)
					ovi	GSu		Animales
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	18	18	bov	* Qf GSu		Animales	4835	37	2	0	0	0
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	29	29	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov	V	...	Animales	9071	55	2	0	0	0
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+	No	1	1	ovi	* Qf GSu		Animales	38	1	0	0	0	0
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	+	No	1	1	***	* Qf GSu	...	Animales
					cap			Animales	320	20
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	sui	* Qf GSu		Animales	406623	101	0	0	31773	...
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+	No	73	73	sui	* Qf Te GSu TSu S Vp		Animales	269136	636	0	0	453	...
Arteritis viral equina (Salvajes)	+?(?)		fau	* Qf GSu TSu		Animales
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	+	No	4	4	equ	* Qf GSu		Animales	234	60	0	0	0	...
Mixomatosis (Domésticas)	+	No	1	1	lep	* Qf GSu		Animales	...	1	1
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	2	2	avi	* Qf GSu		Animales	330	19	13
Tifosis aviar (Domésticas)	+		avi	* Qf M GSu TSu S Vp		Animales
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+	No	2	2	avi	* Qf M GSu TSu Vp		Animales	330	19	13

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)
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	?		avi	* Qf GSu		Animales						
Micoplasmosis aviaria (M.synoviae) (Domésticas)	+	No	5	5	avi	* Qf GSu		Animales	520	153	103	0	0	0
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	3	3	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	385	184	184	0	0	0
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	+()	No	1	1	api	* Qf M GSu TSu Sp		Colmenas	7	1	0	1	0	...
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	14	14	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	995	707	671	0	0	0
Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPRO) (Infe) (Domésticas)	+()	HPR0, HPR-delet ed	57	57	pis	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp Z V	271296819	Animales	1767124	400148	0	400148	0	...
Infección por Xenohalotis californiensis (Domésticas)	+		mol	* Qf M Te		Animales

2. Enfermedades de la Lista de la OIE ausentes en Chile 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	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	1975	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu TSu	
		cer	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	1987	bov	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
		sui	* Qf GSu TSu	
		lep	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Echinococcus granulosus (Infección por) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Echinococcus multilocularis (Infección por) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Estomatitis vesicular (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		bov	TSu	
		buf	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
		equ	TSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
		sui	TSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	1987	***	* Qf GSu TSu S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu Vp	
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		avi	TSu	
		equ	TSu	
		fau	TSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	
Fiebre Q (Domésticas)	12/2007	***	* Qf GSu	
Fiebre Q (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		bov	TSu	
		buf	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		avi	GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Rabia (Domésticas)	12/2013	***	* Qf GSu	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Triquinosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Anaplasmosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Babesiosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	12/2011	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Diarrea viral bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Encefalopatía espongiiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		bov	TSu	
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	06/2013	bov	* Qf GSu	
Leucosis bovina enzoótica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Teileriosis (Domésticas)	0000	***	* Qf GSu	
Teileriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Tricomonosis (Domésticas)	11/2011	bov	* Qf GSu	
Tricomonosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Tuberculosis bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Agalaxia contagiosa (Domésticas)	12/2007	***	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Agalaxia contagiosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	12/2010	cap	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-			
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Maedi-visna (Domésticas)	12/2011	ovi	* Qf GSu TSu	
Maedi-visna (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		cap	TSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Cisticercosis porcina (Salvajes)	06/2012	fau	* Qf GSu	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Enfermedad vesicular porcina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		sui	TSu	
Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	
Peste porcina clásica (Domésticas)	08/1996	sui	* Qf GSu TSu Vp	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Salvajes)	-	fau	* Qf M GSu TSu Vp	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	1988	equ	* Qf GSu TSu	
Anemia infecciosa equina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Arteritis viral equina (Domésticas)	-	equ	* Qf GSu TSu	
Durina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Oeste (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Encefalomielitis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Gripe equina (Domésticas)	15/04/2012	equ	* Qf GSu	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Salvajes)	-	fau	* Qf	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Muerto (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Piroplasmosis equina (Domésticas)	-	equ	* Qf GSu	
Piroplasmosis equina (Salvajes)	12/2011	fau	* Qf GSu	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Mixomatosis (Salvajes)	12/2010	fau	* Qf GSu	

Aves

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

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	06/2012	avi	* Qf GSu	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Clamidiosis aviar (Domésticas)	1990	avi	* Qf GSu	
Clamidiosis aviar (Salvajes)	06/2013	fau	* Qf GSu	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	11/10/2007	avi	* Qf M Te GSu TSu S Z	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	06/2012	avi	* Qf M Te GSu TSu S Z Vp	
Influenza aviar altamente patógena (Salvajes)	-	fau	* Qf Te GSu TSu Z Vp	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te GSu Sp Z Vp	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	08/2013	avi	* Qf GSu	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Pulorosis (Domésticas)	06/2010	avi	* Qf M Te GSu TSu	
Pulorosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tifosis aviar (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf M GSu Vp	

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 GSu TSu	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	06/2012	api	* Qf GSu TSu S	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Leishmaniosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Viruela del camello (Domésticas)	0000	cml	* Qf GSu	

Peces

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Herpesvirosis de la carpa koi (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Vp	
Infección por alfavirus de los salmónidos (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Vp	
Infección por Gyrodactylus salaris (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Vp	
Iridovirosis de la dorada japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Vp	
Necrosis hematopoyética epizoótica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Vp	
Septicemia hemorrágica viral (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu	
Síndrome ulcerante epizoótico (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu	
Viremia primaveral de la carpa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Vp	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPRO) (Infe (Salvajes)	-	pis (fau)	*	

Moluscos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infección por Bonamia exitiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te GSu	
Infección por Bonamia ostreae (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te GSu	
Infección por Marteilia refringens (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te GSu	
Infección por microvariante del herpesvirus-1 de los ostreidos (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te GSu Vp	
Infección por Perkinsus marinus (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te GSu	
Infección por Perkinsus olseni (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te GSu	
Paraherpesvirosis del abalón (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te GSu	

Crustáceos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad de la cabeza amarilla (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		cru	Qf	
Enfermedad de la cola blanca (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		cru	Qf	
Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		cru	Qf	
Hepatopancreatitis necrotizante (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		cru	Qf	
Mionecrosis infecciosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		cru	Qf	
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		cru	Qf	
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		cru	Qf	
Síndrome de Taura (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		cru	Qf	

amfibios

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infección por Batrachochytrium dendrobatidis (Domésticas y Salvajes)	0000			
Infección por ranavirus (Domésticas y Salvajes)	0000			

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

Información de la enfermedad por cada primera división administrativa y por mes desde ene.-dic. 2014

Carbunco bacteridiano (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	10	1	1	0	0	0
feb.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	15	2	2	0	0	0
mar.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	29	1	1	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	11	1	1
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Rabia (Salvajes)

Salvajes

Mes	Province	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.	BIOBIO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus borealis	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	VALPARAISO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	1	1
	ARAUCANIA	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus borealis	Animales	...	1	1
	BIOBIO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	DE LOS LAGOS	No	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1

Mes	Province	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)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	MAGALLANES	No	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	6	6
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
mar.	BIOBIO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus borealis	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
	MAGALLANES	No	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
abr.	DE LOS LAGOS	No	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	1	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2

Mes	Province	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)
mayo	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
jun.	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
jul.	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
ago.	BIOBIO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
sep.	BIOBIO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
oct.	ARAUCANIA	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
nov.	ARAUCANIA	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3

Mes	Provincia	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)
	BIOBIO	No	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	COQUIMBO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	DE LOS RÍOS	No	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	1	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
dic.	BIOBIO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3

Paratuberculosis (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.			0	0										
mar.	COQUIMBO	No	1	1	cap			Animales	66	10	6	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	1920	2	2
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Triquinosis (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.	ARAUCANIA	No	sui			Animales	1697	2	0	0	2	...
feb.			0	0										
mar.	ARAUCANIA	No	sui			Animales	1847	1	0	0	1	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	4120	1	0	0	1	...
abr.	BIOBIO	No	sui			Animales	3487	1	0	0	1	...
mayo	BIOBIO	No	sui			Animales	13995	1	0	0	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	sui			Animales	384127	4	0	0	4	...
jun.	ARAUCANIA	No	sui			Animales	2569	2	0	0	2	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	17063	2	0	0	2	...
jul.	ARAUCANIA	No	sui			Animales	2622	4	4	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	4965	1	1	...
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	ARAUCANIA	No	sui			Animales	2074	2	2	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	3031	1	1	...
nov.	BIOBIO	No	sui			Animales	2916	1	1	...
dic.			0	0										

Tuberculosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	856	1	0	0	1	...
	ARAUCANIA	No	bov			Animales	13138	37	0	0	37	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	6799	43	0	0	43	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1131	1	0	0	1	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	20540	68	0	0	68	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8162	40	0	0	40	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	1985	1	0	0	1	...
	MAULE	No	bov			Animales	3071	14	0	0	14	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	11843	57	0	0	57	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2346	42	0	0	42	...
feb.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	13083	52	0	0	52	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	7556	54	0	0	54	...

Mes	Provincia	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)
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1167	4	0	0	4	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	18448	81	0	0	81	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7055	27	0	0	27	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	1999	20	0	0	20	...
	MAULE	No	bov			Animales	2573	23	0	0	23	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	9702	41	0	0	41	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	1167	4	0	0	4	...
mar.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	12786	37	0	0	37	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	7605	138	0	0	138	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1257	4	0	0	4	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	19274	45	0	0	45	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7679	27	0	0	27	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2349	9	0	0	9	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	734	1	0	0	1	...
	MAULE	No	bov			Animales	3211	15	0	0	15	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15438	78	0	0	78	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2221	45	0	0	45	...
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	1246	2	0	0	2	...
	ARAUCANIA	No	bov			Animales	12859	77	0	0	77	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	7657	31	0	0	31	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1222	5	0	0	5	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	20608	96	0	0	96	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8125	20	0	0	20	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2453	29	0	0	29	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	1016	4	0	0	4	...
	MAULE	No	bov			Animales	2754	19	0	0	19	...

Mes	Provincia	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)
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	13780	80	0	0	80	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2237	33	0	0	33	...
mayo	ARAUCANIA	No	bov			Animales	13206	9	0	0	9	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	14823	124	0	0	124	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1313	6	0	0	6	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	19937	57	0	0	57	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7980	58	0	0	58	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2321	25	0	0	25	...
	MAULE	No	bov			Animales	2956	12	0	0	12	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15906	99	0	0	99	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2346	32	0	0	32	...
jun.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	13469	43	0	0	43	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	16313	105	0	0	105	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1251	7	0	0	7	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	19264	87	0	0	87	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7648	20	0	0	20	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2142	19	0	0	19	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	3280	31	0	0	31	...
	MAULE	No	bov			Animales	2802	9	0	0	9	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	14244	101	0	0	101	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2247	44	0	0	44	...
jul.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	...	1	1	...
	ARAUCANIA	No	bov			Animales	...	46	46	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	50	50	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	111	111	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	44	44	...

Mes	Province	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)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	12	12	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	...	1	1	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	26	26	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	37	37	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	44	44	...
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	...	1	1	...
	ARAUCANIA	No	bov			Animales	...	42	42	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	53	53	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	32	32	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	39	39	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	15	15	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	20	20	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	62	62	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	20	20	...
sep.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	...	55	55	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	42	42	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	52	52	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	32	32	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	3	3	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	16	16	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	58	58	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	44	44	...
oct.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	...	63	63	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	82	82	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	66	66	...

Mes	Provincia	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)
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	41	41	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	4	4	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	37	37	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	45	45	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	30	30	...
nov.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	...	51	51	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	22	22	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	122	122	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	35	35	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	2	2	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	13	13	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	40	40	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	29	29	...
dic.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	...	51	51	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	22	22	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	122	122	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	35	35	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	2	2	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	13	13	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	40	40	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	29	29	...

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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)
-----	-----------	-------------	--------------	----------------	---------	----------------------	-----------------	--------------------	--------------	-------	---------	------------	--------------	---

Mes	Provincia	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.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	487	2	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	580	1	0	0	0	0
feb.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	493	1	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	1100	1	0	0	0	0
mar.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	185	1	0	0	0	0
abr.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	7	...	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
mayo			0	0										
jun.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	74	3	0	0	0	0
jul.	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	133	4
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	1180	1
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	229	2
ago.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	35	1
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	46	6	1
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	182	9
oct.	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	82	3	1
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Epididimitis ovina (*Brucella ovis*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.	ARAUCANIA	No	1	1	ovi			Animales	38	1	0	0	0	0
mar.			0	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										

Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										

Mes	Province	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)
jul.			0	0										
ago.	MAULE	No	1	1	cap			Animales	320	20
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Cisticercosis porcina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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.	BIOBIO	No	sui			Animales	2656	1	0	0	1	...
feb.			0	0										
mar.	BIOBIO	No	sui			Animales	4120	1	0	0	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	sui			Animales	308747	72	0	0	72	...
abr.			0	0										
mayo	BIOBIO	No	sui			Animales	13995	4	0	0	4	...
jun.	BIOBIO	No	sui			Animales	17063	5	0	0	5	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	sui			Animales	15832	1	0	0	1	...
jul.	BIOBIO	No	sui			Animales	4965	2	2	...
ago.	BIOBIO	No	sui			Animales	4732	5	5	...
sep.	BIOBIO	No	sui			Animales	4179	2	2	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3032	1	1	...
	MAULE	No	sui			Animales	...	1	31673	...
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	19	1	1	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	3031	1	1	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	sui			Animales	17331	1	1	...
nov.	BIOBIO	No	sui			Animales	2916	2	2	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	4005	1	1	...
dic.			0	0										

Síndrome disgénico y respiratorio porcino (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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)
-----	----------	-------------	--------------	----------------	---------	----------------------	-----------------	--------------------	--------------	-------	---------	------------	--------------	---

Mes	Province	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.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	3	3	sui			Animales	19738	84	0	0	84	...
feb.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	6	6	sui			Animales	47939	44	0	0	44	...
mar.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	9	9	sui			Animales	23586	141	0	0	141	...
abr.	BIOBIO	No	1	1	sui			Animales	23	23
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	8	8	sui			Animales	140393	119
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	sui			Animales	20	2	0	0	2	...
mayo	BIOBIO	No	2	2	sui			Animales	89	11
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	29141	24
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	4	2
jun.	BIOBIO	No	1	1	sui			Animales	2	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	sui			Animales	3	3
jul.	BIOBIO	No	1	1	sui			Animales	2	1	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	29	3	3	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	13	13	sui			Animales	137	60	60	...

Mes	Province	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)
ago.	ARAUCANIA	No	1	1	sui			Animales	10	6	6	...
	BIOBIO	No	1	1	sui			Animales	2	1	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	sui			Animales	21	15	15	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	7	1	1	...
sep.	BIOBIO	No	3	3	sui			Animales	9	3	3	...
oct.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	170	24	24	...
	MAULE	No	1	1	sui			Animales	4	1	1	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	7	7	sui			Animales	6852	50	50	...
	VALPARAISO	No	1	1	sui			Animales	2	1	1	...
nov.	METRO. DE SANTIAGO	No	3	3	sui			Animales	953	16	16	...
dic.			0	0										

Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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.		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.			0	0										
sep.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	180	6	3
oct.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	150	13	10
nov.			0	0										
dic.			0	0										

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

Especies domésticas

Mes	Province	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.		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.			0	0										
sep.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	180	6	3
oct.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	150	13	10
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Mixomatosis (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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.		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.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	lep			Animales	...	1	1

Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	ARAUCANIA	No	1	1	api			Colmenas	85	20	20	0	0	0
	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	120	104	104	0	0	0
jul.			0	0										
ago.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	180	60	60
sep.			0	0										

Mes	Province	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)
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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.	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas	7	1	0	1	0	...
mar.			0	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										

Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	ARAUCANIA	No	1	1	api			Colmenas	12	4	2	0	0	0
	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	25	9	1	0	0	0
mayo	ARAUCANIA	No	2	2	api			Colmenas	507	470	464	0	0	0
jun.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	120	104	104	0	0	0
jul.			0	0										
ago.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	180	60	60
sep.			0	0										
oct.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	23	1	1
	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas	3	3	3
nov.	DE LOS LAGOS	No	2	2	api			Colmenas	33	33	33
dic.	BIOBIO	No	4	4	api			Colmenas	92	23	3

Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	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.	ARAUCANIA	No	3	3	bov			Animales	49	13
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	15	4

Mes	Provincia	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)
	DE LOS RÍOS	No	3	3	bov			Animales	858	43
feb.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	160	19
	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	412	129
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	531	18
mar.	ARAUCANIA	No	4	4	bov			Animales	95	7
abr.	ARAUCANIA	No	4	4	bov			Animales	223	13
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	31	3
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	bov			Animales	6	1
mayo			0	0										
jun.	ARAUCANIA	No	3	3	bov			Animales	83	21
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	88	50
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	17	2
jul.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	54	1	0	...	1	...
ago.			0	0										
sep.	ARAUCANIA	No	4	4	bov			Animales	4	4	0	...	4	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	30	2	0	...	2	...
oct.	ARAUCANIA	No	3	3	bov			Animales	22	22	0	...	22	...
	BIOBIO	No	4	4	bov			Animales	266	32	0	...	32	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	404	40	0	...	40	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	59	9	0	...	9	...
nov.	ARAUCANIA	No	3	3	bov			Animales	33	5	0	...	5	...
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	130	40	0	...	40	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	47	6	0	...	6	...
dic.	ARAUCANIA	No	2	2	bov			Animales	8	8	0	...	8	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov			Animales	440	134	0	...	134	...

Diarrea viral bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.	DE LOS LAGOS	No	3	3	bov			Animales	1072	3	1	0	0	0
feb.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	1100	1	0	0	0	0
mar.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	187	2	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	110	4	0	0	0	0
abr.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	7	...	0	0	0	0

Mes	Provincia	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)
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	32	2	0	0	0	0
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	113	1	0	0	0	0
mayo			0	0										
jun.	MAULE	No	1	1	bov			Animales	104	1	0	0	0	0
jul.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	534	2
	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	25	6
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	1180	1
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	184	2
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	39	1
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	2532	6
	ARAUCANIA	No	3	3	bov			Animales	166	8
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	192	10
oct.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	1050	1	1
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	442	3
nov.			0	0										
dic.			0	0										

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

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	60	30	0	0	0	0
mar.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	110	102	90	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										

Mes	Provincia	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)
sep.	ARICA Y PARINACOTA	No	1	1	avi			Animales	20	2
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	180	6	3
oct.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	150	13	10
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	24	3	0	0	3	...
					bov			Animales	856	393	0	0	393	...
					ovi			Animales	1390	284	0	0	284	...
	ARAUCANÍA	No	bov			Animales	1511	856	0	0	856	...
					sui			Animales	1697	5	0	0	5	...
					ovi			Animales	1745	47	0	0	47	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	8	5	0	0	5	...
	BIOBIO	No	ovi			Animales	873	1	0	0	1	...
					sui			Animales	2656	11	0	0	11	...
					bov			Animales	6799	152	0	0	152	...
	COQUIMBO	No	equ			Animales	25	5	0	0	5	...
					ovi			Animales	53	7	0	0	7	...
					cap			Animales	522	356	0	0	356	...
					bov			Animales	1131	261	0	0	261	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	586	5	0	0	5	...
					sui			Animales	3184	4	0	0	4	...
					bov			Animales	20540	9750	0	0	9750	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8162	1566	0	0	1566	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	197	123	0	0	123	...
					bov			Animales	1985	489	0	0	489	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	604	106	0	0	106	...
					ovi			Animales	106996	577	0	0	577	...
	MAULE	No	bov			Animales	3071	213	0	0	213	...

Mes	Provincia	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)
	METRO. DE SANTIAGO	No	ovi			Animales	406	4	0	0	4	...
					bov			Animales	11843	2280	0	0	2280	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	1238	3	0	0	3	...
					equ			Animales	1258	5	0	0	5	...
					bov			Animales	2346	158	0	0	158	...
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	cap			Animales	22	2	0	0	2	...
					sui			Animales	37	2	0	0	2	...
					equ			Animales	80	1	0	0	1	...
					bov			Animales	891	408	0	0	408	...
					ovi			Animales	1603	369	0	0	369	...
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	249	1	0	0	1	...
					ovi			Animales	1595	10	0	0	10	...
					bov			Animales	1691	891	0	0	891	...
					sui			Animales	1789	9	0	0	9	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	8	4	0	0	4	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	2739	2	0	0	2	...
					bov			Animales	7556	217	0	0	217	...
	COQUIMBO	No	ovi			Animales	4	1	0	0	1	...
					cap			Animales	7	4	0	0	4	...
					equ			Animales	23	1	0	0	1	...
					bov			Animales	1167	222	0	0	222	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	2781	26	0	0	26	...
					ovi			Animales	4752	228	0	0	228	...
					bov			Animales	18448	4761	0	0	4761	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7055	1455	0	0	1455	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	178	5	0	0	5	...
					bov			Animales	1999	427	0	0	427	...
					sui			Animales	300089	2	0	0	2	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	709	139	0	0	139	...
					ovi			Animales	128378	791	0	0	791	...
	MAULE	No	bov			Animales	2573	126	0	0	126	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	ovi			Animales	3630	948	0	0	948	...
					bov			Animales	10630	1747	0	0	1747	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	975	5	0	0	5	...
					equ			Animales	1244	3	0	0	3	...
					bov			Animales	2421	181	0	0	181	...
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	18	2	0	0	2	...
					ovi			Animales	1584	458	...	0	458	...
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	256	1	0	0	1	...
					ovi			Animales	1476	18	0	0	18	...

Mes	Provincia	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)
					sui			Animales	1847	3	0	0	3	...
					bov			Animales	2265	1072	0	0	1072	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	5	1	0	0	1	...
	BIOBIO	No	cap			Animales	15	4	0	0	4	...
					ovi			Animales	415	1	0	0	1	...
					sui			Animales	4120	13	0	0	13	...
					bov			Animales	7605	136	0	0	136	...
	COQUIMBO	No	ovi			Animales	4	4	0	0	4	...
					cap			Animales	9	4	0	0	4	...
					equ			Animales	22	3	0	0	3	...
					bov			Animales	1257	215	0	0	215	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3273	3	0	0	3	...
					ovi			Animales	5129	93	0	0	93	...
					bov			Animales	19274	5362	0	0	5362	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7679	1387	0	0	1387	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	250	154	0	0	154	...
					bov			Animales	2349	451	0	0	451	...
					sui			Animales	308747	7	0	0	7	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	734	156	0	0	156	...
					ovi			Animales	143613	679	0	0	679	...
	MAULE	No	bov			Animales	3211	202	0	0	202	...
					sui			Animales	26108	1	0	0	1	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	cap			Animales	12	6	0	0	6	...
					ovi			Animales	315	125	0	0	125	...
					bov			Animales	15438	3142	0	0	3142	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	1435	5	0	0	5	...
					bov			Animales	2221	165	0	0	165	...
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	46	8	0	0	8	...
					bov			Animales	1246	443	0	0	443	...
					ovi			Animales	1284	380	0	0	380	...
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	289	3	0	0	3	...
					ovi			Animales	614	22	0	0	22	...
					sui			Animales	1946	2	0	0	2	...
					bov			Animales	2325	1246	0	0	1246	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	7	4	0	0	4	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	3487	15	0	0	15	...
					bov			Animales	7657	162	0	0	162	...
	COQUIMBO	No	equ			Animales	25	6	0	0	6	...
					ovi			Animales	82	11	0	0	11	...
					bov			Animales	1222	181	0	0	181	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	3183	1	0	0	1	...
					sui			Animales	3203	1	0	0	1	...
					bov			Animales	20608	5557	0	0	5557	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8125	1756	0	0	1756	...

Mes	Provincia	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)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	2453	104	0	0	104	...
					bov			Animales	2453	606	0	0	606	...
					sui			Animales	325118	7	0	0	7	...
	MAGALLANES	No	equ			Animales	4	0	0	0	0	...
					bov			Animales	1016	113	0	0	113	...
					ovi			Animales	119285	3126	0	0	3126	...
	MAULE	No	bov			Animales	2754	116	0	0	116	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	ovi			Animales	285	34	0	0	34	...
					bov			Animales	13780	2785	0	0	2785	...
	VALPARAISO	No	equ			Animales	1341	4	0	0	4	...
					sui			Animales	2216	17	0	0	17	...
					bov			Animales	13780	2785	0	0	2785	...
mayo	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	50	12	0	0	12	...
					bov			Animales	1120	440	0	0	440	...
					ovi			Animales	3764	539	0	0	539	...
	ARAUCANÍA	No	ovi			Animales	408	6	0	0	6	...
					sui			Animales	2254	9	0	0	9	...
					bov			Animales	2585	1120	0	0	1120	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	6	2	0	0	2	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	13995	15	0	0	15	...
					bov			Animales	14823	379	0	0	379	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1313	225	0	0	225	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3115	19	0	0	19	...
					ovi			Animales	4055	6	0	0	6	...
					bov			Animales	19937	5033	0	0	5033	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7980	1848	0	0	1848	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2321	741	0	0	741	...
					sui			Animales	384127	16	0	0	16	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	1126	96	0	0	96	...
					ovi			Animales	71858	5727	0	0	5727	...
	MAULE	No	bov			Animales	2956	180	0	0	180	...
					sui			Animales	30890	2	0	0	2	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15906	3019	0	0	3019	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2346	183	0	0	183	...
					sui			Animales	4709	45	0	0	45	...

Mes	Provincia	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)
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	24	3	0	0	3	...
					bov			Animales	1189	549	0	0	549	...
					ovi			Animales	3046	1613	0	0	1613	...
	ARAUCANIA	No	ovi			Animales	161	1	0	0	1	...
					equ			Animales	254	3	0	0	3	...
					sui			Animales	1697	5	0	0	5	...
					bov			Animales	3042	1189	0	0	1189	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	2656	11	0	0	11	...
					bov			Animales	16313	347	0	0	347	...
	COQUIMBO	No	equ			Animales	22	3	0	0	3	...
					bov			Animales	1251	175	0	0	175	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3184	4	0	0	4	...
					bov			Animales	19264	3494	0	0	3494	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	19264	1886	0	0	1886	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	ovi			Animales	45	1	0	0	1	...
					equ			Animales	197	123	0	0	123	...
					bov			Animales	2142	529	0	0	529	...
					sui			Animales	349381	11	0	0	11	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	3280	601	0	0	601	...
					ovi			Animales	10523	1354	0	0	1354	...
	MAULE	No	bov			Animales	2802	149	0	0	149	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	14244	2284	0	0	2284	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	1238	3	0	0	3	...
					equ			Animales	1244	4	0	0	4	...
					bov			Animales	2247	195	0	0	195	...
jul.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	42	10	10	...
					bov			Animales	1033	601	601	...
					ovi			Animales	1200	848	848	...
	ARAUCANIA	No	sui			Animales	2622	18	18	...
					bov			Animales	14256	2439	2439	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	6	3	3	...
	BIOBIO	No	cap			Animales	6	6	6	...
					bov			Animales	8943	226	226	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	111	95	95	...
					sui			Animales	3549	12	12	...
					bov			Animales	21232	20453	20453	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8033	1628	1628	...

Mes	Province	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)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	246	125	125	...
					bov			Animales	1579	584	584	...
					sui			Animales	385161	23	23	...
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	1764	134	134	...
					bov			Animales	2703	398	398	...
	MAULE	No	bov			Animales	3020	165	165	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15275	2642	2642	...
					sui			Animales	15856	11	11	...
	TARAPACA	No	cap			Animales	57	7	7	...
					ovi			Animales	215	25	25	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2543	256	256	...
					sui			Animales	4703	6	6	...
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	equ			Animales	34	2	2	...
					sui			Animales	43	11	11	...
					ovi			Animales	370	208	208	...
					bov			Animales	926	592	592	...
	ARAUCANIA	No	sui			Animales	2332	20	20	...
					bov			Animales	13738	2405	2405	...
	BIOBIO	No	ovi			Animales	98	3	3	...
					sui			Animales	4732	125	125	...
					bov			Animales	8689	287	287	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	60	11	11	...
					sui			Animales	3423	5	5	...
					bov			Animales	25874	4251	4251	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7384	1314	1314	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	250	109	109	...
					bov			Animales	1902	777	777	...
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	382	16	16	...
					bov			Animales	746	95	95	...
	MAULE	No	bov			Animales	2963	163	163	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15001	2796	2796	...
	TARAPACA	No	ovi			Animales	125	40	40	...
	VALPARAISO	No	equ			Animales	1319	6	6	...
					bov			Animales	2305	195	195	...
					sui			Animales	5080	10	10	...

Mes	Provincia	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)
sep.	AISEN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	26	6	6	...
					ovi			Animales	369	217	217	...
					bov			Animales	1233	778	778	...
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	265	1	1	...
					ovi			Animales	860	3	3	...
					sui			Animales	2712	18	18	...
					bov			Animales	12788	2522	2522	...
	BIOBIO	No	ovi			Animales	610	2	2	...
					sui			Animales	4179	10	10	...
					bov			Animales	8530	291	291	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	355	26	26	...
					sui			Animales	3032	26	26	...
					bov			Animales	20189	3957	3957	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7091	1302	1302	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	342	159	159	...
					bov			Animales	1762	679	679	...
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	571	34	34	...
					bov			Animales	700	121	121	...
	MAULE	No	bov			Animales	3018	168	168	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	13830	2148	2148	...
	VALPARAISO	No	equ			Animales	1514	9	9	...
					bov			Animales	2639	223	223	...
					sui			Animales	5717	7	7	...
oct.	AISEN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	19	3	3	...
					bov			Animales	972	742	742	...
					ovi			Animales	1018	582	582	...
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	266	1	1	...
					ovi			Animales	1248	3	3	...
					sui			Animales	2074	11	11	...
					bov			Animales	16062	2764	2764	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	5	2	5	...
	BIOBIO	No	ovi			Animales	993	10	10	...
					sui			Animales	3031	1	1	...
					bov			Animales	10319	185	185	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3031	25	25	...
					ovi			Animales	3943	68	68	...
					bov			Animales	20107	4373	4373	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8143	1270	1270	...

Mes	Provincia	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)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	300	130	130	...
					bov			Animales	1886	786	786	...
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	506	79	79	...
					bov			Animales	608	85	85	...
	MAULE	No	bov			Animales	3181	193	193	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15091	2445	2445	...
	VALPARAISO	No	equ			Animales	1249	4	4	...
					bov			Animales	2433	179	179	...
					sui			Animales	5480	3	3	...
nov.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	equ			Animales	33	1	1	...
					sui			Animales	75	22	22	...
					bov			Animales	886	306	306	...
					ovi			Animales	1771	683	683	...
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	235	5	5	...
					ovi			Animales	1448	20	20	...
					sui			Animales	1991	3	3	...
					bov			Animales	12905	3404	3404	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	6	1	1	...
	BIOBIO	No	ovi			Animales	1339	39	39	...
					sui			Animales	2916	2	2	...
					bov			Animales	8570	173	173	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	2195	3	3	...
					ovi			Animales	7042	373	373	...
					bov			Animales	19301	4407	4407	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7756	1351	1351	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	215	32	32	...
					bov			Animales	1790	251	251	...
	MAGALLANES	No	equ			Animales	2	1	1	...
					bov			Animales	645	84	84	...
					ovi			Animales	1530	141	141	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	equ			Animales	1879	3	3	...
					bov			Animales	12911	2311	2311	...
	VALPARAISO	No	equ			Animales	1282	9	9	...
					bov			Animales	2351	271	271	...
					sui			Animales	4005	10	10	...

Mes	Provincia	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)
dic.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	45	6	6	...
					bov			Animales	1143	641	641	...
					ovi			Animales	4414	960	960	...
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	283	1	1	...
					sui			Animales	2383	3	3	...
					ovi			Animales	3240	19	19	...
					bov			Animales	15094	3081	3081	...
	BIOBIO	No	equ			Animales	76	8	8	...
					ovi			Animales	2306	90	90	...
					sui			Animales	3311	1	1	...
					bov			Animales	10923	335	335	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	2473	11	11	...
					ovi			Animales	6967	79	79	...
					bov			Animales	20593	4097	4097	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8003	1546	1546	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	359	60	60	...
					ovi			Animales	1179	18	18	...
					bov			Animales	2012	375	375	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	1005	99	99	...
					ovi			Animales	35944	119	119	...
	MAULE	No	bov			Animales	3914	179	179	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	equ			Animales	8395	6	6	...
					bov			Animales	16038	2456	2456	...
	VALPARAISO	No	equ			Animales	1792	4	4	...
					bov			Animales	3300	318	318	...
					sui			Animales	6043	10	10	...

Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Provincia	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.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	VALPARAISO	No	1	1	equ			Animales	80	1	0	0	0	...
mayo			0	0										
jun.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	equ			Animales	37	29	0	0	0	...
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	VALPARAISO	No	1	1	equ			Animales	80	1	0
nov.			0	0										

Mes	Province	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)
dic.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	equ			Animales	37	29	0

Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPR0) (Infe (Domésticas))

Especies domésticas

Mes	Province	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.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	1	1	pis			Animales
	DE LOS LAGOS	HPR-delet ed	1	1	pis			Animales	1069784	268527	0	268527	0	...
		HPR0	1	1	pis			Animales
	MAGALLANES	HPR0	1	1	pis			Animales
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	1	1	pis			Animales
	DE LOS LAGOS	HPR0	1	1	pis			Animales
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	2	2	pis			Animales
	DE LOS LAGOS	HPR0	1	1	pis			Animales
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	1	1	pis			Animales
	DE LOS LAGOS	HPR0	3	3	pis			Animales
mayo	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	2	2	pis			Animales
	DE LOS LAGOS	HPR0	3	3	pis			Animales
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	1	1	pis			Animales
	DE LOS LAGOS	HPR0	1	1	pis			Animales
	MAGALLANES	HPR0	1	1	pis			Animales
jul.	DE LOS LAGOS	HPR0	3	3	pis			Animales

Mes	Provincia	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)
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	1	1	pis			Animales
	DE LOS LAGOS	HPR0	1	1	pis			Animales
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	1	1	pis			Animales
	DE LOS LAGOS	HPR0	1	1	pis			Animales
	MAGALLANES	HPR0	2	2	pis			Animales
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR-delet ed	1	1	pis			Animales	697340	131621	...	131621
		HPR0	2	2	pis			Animales
	MAGALLANES	HPR0	1	1	pis			Animales
nov.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	HPR0	2	2	pis			Animales
dic.			0	0										

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

Moluscos

Infección por Xenohaliotis californiensis (Salvajes)		
--	--	--

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

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)	+	No	3	3	***	Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	3134	3	3
Carbunco sintomático (Domésticas)	+	No	1	1	bov	Qf GSu		Animales	763	59
					ovi			Animales	55	1
Otras infecciones clostridiales (Domésticas)	+	No	***	Qf	...	Animales
					avi	GSu		Animales
					bov	GSu		Animales	2660	47	44
					buf	GSu		Animales
					cap	GSu		Animales	350	20	16
					cml	GSu		Animales
					equ	GSu		Animales
					lep	GSu		Animales
					o/c	GSu		Animales

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)
					ovi	GSu		Animales	94	18	3
					sui	GSu		Animales
Otras pastereosis (Domésticas)	+	No	***	Qf GSu	...	Animales
					ovi			Animales	220	220	80
Salmonelosis intestinales (Domésticas)	+	No	***	Qf	...	Animales
					avi	GSu		Animales
					bov	GSu		Animales	1347	3	2
					cap	GSu		Animales
					equ	GSu		Animales
					o/c	GSu		Animales
					ovi	GSu		Animales
					sui	GSu		Animales	26	15	7
Fasciolosis hepática (Domésticas)	+	No	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	191	4	3
					ovi			Animales	283	217	138
Enterotoxemia (Domésticas)	+	No	11	11	***	Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	1015	25	23
					ovi			Animales	402	20	14
Ectima contagioso (Domésticas)	+	No	8	8	***	Qf GSu	...	Animales
					cap			Animales	136	45	0
					ovi			Animales	576	167	9
Queratoconjuntivitis rickettsica (Domésticas)	+	No	1	1	***	Qf GSu	...	Animales
					cap			Animales	200	15	0
Sarna ovina (Domésticas)	+	No	1	1	***	* Qf GSu	...	Animales
					ovi			Animales	36	5	2
Coriza aviar (Domésticas)	+	No	3	3	avi	Qf GSu		Animales	564053	30188	1788
Nosemosis de las abejas (Domésticas)	+	No	12	12	api	Qf GSu		Colmenas	1892	263	220

6. Enfermedades/infecciones que no figuran en la Lista de la OIE ausentes en Chile durante este periodo o nunca señaladas.

Comunes a varias especies

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Actinomicosis (Domésticas)	-	***	Qf GSu	
Botulismo (Domésticas)	2009	***	Qf GSu	
Coccidiosis (Domésticas)	06/2013	***	Qf	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
		cap	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Barros (Domésticas)	1962	bov	Qf GSu	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Erisipela porcina (Domésticas)	06/2011	sui	Qf GSu	
Melioidosis (Domésticas)	0000	***	Qf GSu	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Exantema genital equino (Domésticas)	0000	equ	Qf GSu	
Papera equina (Domésticas)	2012	equ	Qf GSu	
Salmonelosis (S. abortusequi) (Domésticas)	0000	equ	Qf GSu	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Encefalomielititis aviar (Domésticas)	1988	avi	Qf GSu	
Espiroquetosis aviar (Domésticas)	0000	avi	Qf GSu	
Leucosis aviar (Domésticas)	2012	avi	Qf GSu	
Salmonelosis aviar (excluyendo tifosis aviar y pulorosis aviar) (Domésticas)	2012	avi	Qf GSu	

7. Información cuantitativa detallada para las enfermedades/infecciones que no figuran en la Lista de la OIE, pero presentes en Chile

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

Listeriosis (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	3	3	bov			Animales	3134	3	3

Carbunco sintomático (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	1	1	ovi			Animales	55	1
			bov			Animales	763	59

Otras infecciones clostridiales (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	ovi			Animales	94	18	3
			cap			Animales	350	20	16
			bov			Animales	2660	47	44

Otras pastereosis (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	ovi			Animales	220	220	80

Salmonelosis intestinales (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	sui			Animales	26	15	7
			bov			Animales	1347	3	2

Fasciolosis hepática (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	bov			Animales	191	4	3
			ovi			Animales	283	217	138

Ectima contagioso (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	8	8	cap			Animales	136	45	0
			ovi			Animales	576	167	9

Querato-conjuntivitis rickétsica (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	1	1	cap			Animales	200	15	0

Enterotoxemia (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	11	11	ovi			Animales	402	20	14
			bov			Animales	1015	25	23

Sarna ovina (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	1	1	ovi			Animales	36	5	2

Coriza aviar (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	3	3	avi			Animales	564053	30188	1788

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	12	12	api			Colmenas	1892	263	220

8. Enfermedades no pertenecientes a la Lista de la OIE no declaradas

Comunes a varias especies

Filariosis (Domésticas)	Toxoplasmosis (Domésticas)	
-------------------------	----------------------------	--

Ovinos/Caprinos

Pedero (Domésticas)	Pseudotuberculosis de los ovinos (Domésticas)	
---------------------	---	--

Suidos

Disenteria vibriónica (Domésticas)		
------------------------------------	--	--

Équidos

Linfangitis ulcerosa bacteriana (Domésticas)		
--	--	--

9. 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
Botulismo			*	
Brucelosis				*	2	...
Campilobacteriosis				*	133	...
Carbunco bacteridiano				*	1	1
Cisticercosis bovina			*	
Cisticercosis porcina			*	
Clamidiosis aviar			*	
Encefalitis japonesa		*				
Encefalitis por virus Nipah		*				
Encefalomiелitis equina venezolana	*			
Equinococosis/hidatidosis				*	312	...
Erisipela porcina	*			
Escherichia coli O157				*	84	...
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				*	3	...
Listeriosis				*	84	...

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
Miasis por <i>Chrysomya bezziana</i>		*				
Miasis por <i>Cochliomyia hominivorax</i>		*				
Muerto		*				
Nueva variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob		*				
Rabia			*	
Salmonelosis				*	2323	...
Síndrome pulmonar por hantavirus (SPH)				*	56	...
Toxoplasmosis			*	
Triquinelosis				*	23	...
Tuberculosis bovina			*	
Tularemia		*				
Viruela del mono		*				

10. Población animal

Especies	Producción	Total	Unidades	Número/n	Unidades
Abejas	Todo el país	454683	Colmenas	10521	Apiarios
Aves	Todo el país	46284646	Animales	150890	Establecimientos
Bovinos	Todo el país	3719507	Animales	125402	Establecimientos
Búfalos	Todo el país	0	Animales	0	Establecimientos
Caprinos	Todo el país	705739	Animales	17085	Establecimientos
Cérvidos	Todo el país	8655	Animales	173	Establecimientos
Camélidos	Todo el país	42475	Animales	2304	Establecimientos
Equidos	Todo el país	304565	Animales	88352	Establecimientos
Conejos/liebres	Todo el país	44624	Animales	2878	Establecimientos
Moluscos	Todo el país	231659	Toneladas		Establecimientos
Ovinos	Todo el país	3888717	Animales	76205	Establecimientos
Peces	Todo el país	812000	Toneladas		Establecimientos
Suidos	Todo el país	2951528	Animales	75256	Establecimientos

11. Personal veterinario

Veterinarios:

	Sector público	Total	Privado acreditado
Involucrados en la sanidad animal	191	664	473
En actividades de salud pública (mataderos, higiene alimentaria, etc.)	168	215	47
En laboratorios	31	40	9
En instituciones de enseñanza y capacitación		...	
veterinarios privados de la industria farmacéutica		285	
Veterinarios privados/independientes		...	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

Personal técnico:

	Sector público	Total	Privado acreditado
Involucrados en la sanidad animal		122	
Agentes comunicarios de sanidad animal		...	
Involucrados en la higiene alimentaria, incluyendo los mataderos		247	
Otros		26	
(precisar con una nota corta)	en laboratorios		

12. Laboratorios de referencia nacionales

Nombre	Contactos	Latitud	Longitud
Laboratorio y Estación Cuarentenaria Pecuaria	MV Patricia Lopetegui	-33.5072	-70.8368

13. Pruebas diagnósticas

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
Laboratorio y Estación Cuarentenaria Pecuaria	Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina)	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de fijación del complemento
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Acaraposis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Agalaxia contagiosa	prueba de fijación del complemento

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
	Arteritis viral equina	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Bronquitis infecciosa aviar	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		secuenciación del gen
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Brucelosis (Brucella abortus)	prueba ELISA de competición
		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
		prueba de aglutinación en tubo
	Brucelosis (Brucella melitensis)	prueba ELISA de competición
		prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Brucelosis (Brucella suis)	prueba ELISA de competición
		prueba de rosa de bengala; prueba con antígeno tamponado en placa
	Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro)	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Carbunco bacteriano	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Cisticercosis porcina	examen histopatológico
	Clamidiosis aviar	prueba de fijación del complemento
	Cólera aviar	aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Diarrea viral bovina	prueba ELISA de detección del antígeno
		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
	Encefalomiелitis equina del Este	prueba de inhibición de la hemoaglutinación
	Encefalomiелitis equina del Oeste	prueba de inhibición de la hemoaglutinación
	Encefalomiелitis equina venezolana	prueba de inhibición de la hemoaglutinación
	Encefalopatía espongiiforme bovina	prueba ELISA de detección del antígeno
		prueba inmunoenzimática en membrana
		examen histopatológico
	Enfermedad de Aujeszky	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de Marek	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		examen histopatológico
	Enfermedad de Newcastle	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		secuenciación del gen
		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
	Enfermedad hemorrágica epizoótica	prueba de inmunodifusión en gel de agar
	Epididimitis ovina (Brucella ovis)	prueba de fijación del complemento
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
	Equinococosis/hidatidosis	examen histopatológico
	Estomatitis vesicular	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba ELISA de tipificación
	Fiebre aftosa	prueba de enzimoimmuno-electrotransferencia
		prueba ELISA 3ABC
		prueba inmunoenzimática en membrana
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba RT-PCR en tiempo real
		prueba ELISA de tipificación
		antígeno vírico asociado a la infección
	Fiebre del Nilo Occidental	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Fiebre Q	prueba ELISA indirecta
	Gastroenteritis transmisible	prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Gripe equina	secuenciación del gen
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		análisis filogenético; caracterización filogenética del virus
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
	Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps	examen microscópico de larvas
	Infestación por el escarabajo de las colmenas	microscopía óptica
	Influenza aviar altamente patógena	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
		determinación del índice de patogenicidad intracerebral
		determinación del índice de patogenicidad intravenosa
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		prueba rápida
		PCR en tiempo real
		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
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		determinación del índice de patogenicidad intravenosa
		prueba de inhibición de la neuroaminidasa
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		PCR en tiempo real
		secuenciación viral
	Laringotraqueítis infecciosa aviar	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
	Lengua azul	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Leptospirosis	prueba de aglutinación microscópica
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
	Leucosis bovina enzoótica	prueba de inmunodifusión en gel de agar
	Loque americana de las abejas melíferas	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Loque europea de las abejas melíferas	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Maedi-visna	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Metritis contagiosa equina	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Miasis por Chrysomya bezziana	análisis entomológico
		microscopía óptica
	Miasis por Cochliomyia hominivorax	análisis entomológico
		microscopía óptica
	Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum)	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Micoplasmosis aviar (M. synoviae)	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		prueba de aglutinación en placa
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Mixomatosis	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba de seroneutralización
	Muermo	prueba de fijación del complemento
	Paratuberculosis	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba de fijación del complemento
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Peste porcina africana	prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Peste porcina clásica	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba ELISA de detección del antígeno
		prueba de inmunofluorescencia directa
	Piroplasmosis equina	prueba ELISA de competición
		prueba de inmunofluorescencia indirecta aplicada a la detección de los anticuerpos
	Pleuroneumonía contagiosa caprina	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Prurigo lumbar	prueba inmunoenzimática en membrana
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen histopatológico
	Pulorosis	Prueba de microaglutinación
		Prueba de microaglutinación
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de aglutinación en placa
	Rinoneumonía equina	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen histopatológico
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba de seroneutralización

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
	Rinotraqueítis del pavo	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba de seroneutralización
	Salmonelosis (S. abortusovis)	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Síndrome disgenésico y respiratorio porcino	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Tricomonosis	microscopía óptica
	Tripanosomosis	microscopía óptica
	Tuberculosis bovina	examen histopatológico
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Varroosis de las abejas melíferas	examen microscópico de larvas
	Viruela ovina y viruela caprina	aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos

14. Fabricantes de vacuna

Fabricante	Contactos	Año de inicio de la actividad	Año de término de la actividad
Laboratorio Centrovvet Ltda	Hector Leiva	1995	
Veterquímica	MV Gajardo Paula		

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)
Bronquitis infecciosa aviar	Laboratorio Centrovvet Ltda	Bronquitis Inf. BIX	Vacunas inactivadas	2010	
	Laboratorio Centrovvet Ltda	Bronquitis Infecciosa	Vacunas inactivadas		
	Laboratorio Veterquímica S.A.	Bronquitis infecciosa	Vacunas inactivadas		
	Veterquímica	Bronquitis Infecciosa	Vacunas inactivadas		
Carbunco bacteridiano	Veterquímica	Carbunco Bacteridiano	Vacunas inactivadas		
	Laboratorio Veterquímica S.A.	Carbunco bacteridiano	Vacunas inactivadas		
Cólera aviar	Laboratorio Veterquímica S.A.	Pasteurella multocida-Ornithobacterium rhinotracheale	Vacunas inactivadas	2012	
Necrosis pancreática infecciosa	Laboratorio Centrovvet Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa	Vacunas inactivadas		
	Veterquímica	Necrosis Pancreatica Infecciosa	Vacunas inactivadas	2013	
	Laboratorio Centrovvet Ltda	Necrosis Pancreática Infecciosa-Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2011	
	Laboratorio Centrovvet Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa-Vibrio ordalli-Aeromona salmonicida-Piscirickettsia salmonis-Anemia	Vacunas inactivadas	2012	
	Laboratorio Centrovvet Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa-Vibrio ordalli-Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2013	
	Laboratorio Centrovvet Ltda	Necrosis Pancreática Infecciosa-Vibrio ordalli-Piscirickettsia salmonis-Anemia infecciosa	Vacunas inactivadas	2011	
	Laboratorio Veterquímica S.A.	Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2011	
	Laboratorio Centrovvet Ltda	Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2012	
	Laboratorio Centrovvet Ltda	Piscirickettsia salmonis-Anemia infecciosa	Vacunas inactivadas	2012	
	Laboratorio Centrovvet Ltda	Vacuna inactivada Necrosis Pancreatica Infecciosa	Vacunas inactivadas	2006	
	Laboratorio Veterquímica S.A.	Vacuna Inactivada Necrosis Pancreatica Infecciosa	Vacunas inactivadas	2006	

16. Producción de vacuna

Fabricante	Vacuna	Dosis producidas	Dosis exportadas
Laboratorio Centrovvet Ltda	Bronquitis Inf. BIX	9100000	
Veterquímica	Carbunco Bacteridiano	292200	
Laboratorio Centrovvet Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa	138675600	
Veterquímica	Necrosis Pancreatica Infecciosa	627850	

Fabricante	Vacuna	Dosis producidas	Dosis exportadas
Laboratorio Centrovvet Ltda	Necrosis Pancreática Infecciosa-Vibrio ordalli-Piscirickettsia salmonis-Anemia infecciosa	17642500	
Laboratorio Centrovvet Ltda	Piscirickettsia salmonis	1572607500	
Laboratorio Centrovvet Ltda	Piscirickettsia salmonis-Anemia infecciosa	372300000	