

INFORME ANUAL DE SALUD ANIMAL

Referencia OIE: 3702	Mes del informe: ene.-dic. 2017	País: Chile
----------------------	---------------------------------	-------------

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuáticos y Terrestres	Fecha del informe	23/03/2018
Enviado	Sí	Periodo del informe	ene.-dic. 2017
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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Carbunco bacteriano (Domésticas)	+	No	1	1	o/c	* Qf GSu		Animales
					ovi	* Qf GSu		Animales
					sui	* Qf GSu		Animales
					bov	* Qf GSu		Animales	944	1	1
					buf	* Qf GSu		Animales
					cap	* Qf GSu		Animales
					cml	* Qf GSu		Animales
					equ	* Qf GSu		Animales
Rabia (Salvajes)	+	No	200	200	fau	* Qf GSu		Animales	...	130	130
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	5	5	***	* Qf GSu	...	Animales
					cap			Animales	498	105	63
					ovi			Animales	350	1	1
					o/c			Animales	104	11	6
Triquinelosis (Domésticas)	+	No	***	* Qf GSu	...	Animales
					sui			Animales	...	11	11	...
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	22	22	o/c	* Qf M GSu Z		Animales
					ovi	* Qf M GSu Z		Animales
					sui	* Qf M GSu Z		Animales
					bov	* Qf M GSu TSu Z V	158497	Animales	1549	82
					cap	* Qf M GSu Z		Animales
					cer	* Qf M GSu Z		Animales
					cml	* Qf M GSu Z		Animales
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	+	No	***	* Qf	...	Animales
					bov	GSu		Animales	...	104032	104032	...
					buf	GSu		Animales
					cap	GSu		Animales
					cer	GSu		Animales
					cml	GSu		Animales
					equ	GSu		Animales	...	740	740	...

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
					o/c	GSu		Animales
					ovi	GSu		Animales	...	29847	29847	...
					sui	GSu		Animales	...	2243	2243	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	o/c	* Qf M GSu		Animales
					ovi	* Qf M GSu		Animales
					bov	* Qf M GSu		Animales	...	2643	2643	...
					cap	* Qf M GSu		Animales
					cer	* Qf M GSu		Animales
					cml	* Qf M GSu		Animales
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas y Salvajes)	+	No	62	62	bov	* Qf GSu		Animales	37408	125	8
					fau			Animales	...	1
Diarrea viral bovina (Domésticas y Salvajes)	+	No	62	62	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	35789	104	3
					fau			Animales	...	1	1
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+	No	3	3	ovi	* Qf GSu		Animales	290	6
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	+	No	3	3	***	* Qf M GSu TSu Z	...	Animales
					ovi			Animales	460	42	22
					cap			Animales	959	60
Maedi-visna (Domésticas)	+	No	1	1	ovi	* Qf M GSu TSu Z		Animales	20	10	5
Síndrome disgénico y respiratorio porcino (Domésticas)	+	No	7	7	sui	* Qf M GSu TSu Vp		Animales	27550	117
Mixomatosis (Domésticas)	+	No	4	4	lep	* Qf GSu		Animales	...	25	10
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	15	15	avi	* Qf GSu		Animales	555106	2355	473

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	2	2	avi	* Qf GSu		Animales	141	39	32
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+	No	25	25	avi	* Qf GSu TSu Vp		Animales	520056	10289	768
Clamidiosis aviar (Domésticas)	+	No	4	4	avi	* Qf GSu		Animales	157248	261	92
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domésticas)	+	No	14	14	avi	* Qf M GSu TSu Vp		Animales	204949
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	+()	H7N6	2	3	avi	* Qf GSu TSu A S Z Vp Cr		Animales	35897	108	103	35794	0	...
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	35	35	api	* Qf GSu TSu		Colmenas
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	4	4	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	261	9	...	21
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	469	469	api	* Qf GSu TSu		Colmenas
Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPR0) (Infe) (Domésticas)	+?)	HPR-delet ed	1	1	pis	* Qf M Te GSu TSu Qi S Sd Z Cp V	158645851	Animales	545647	13558	0	13558	0	0
Infección por Xenohalotis californiensis (Domésticas y Salvajes)	+		mol	* Qf M Te 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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Infección por <i>Batrachochytrium dendrobatidis</i> (Domésticas y Salvajes)	?				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 (<i>Brucella abortus</i>) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (<i>Brucella melitensis</i>) (Domésticas)	1975	***	* Qf GSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
		cap	TSu	
Brucelosis (<i>Brucella melitensis</i>) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (<i>Brucella suis</i>) (Domésticas)	1987	sui	* Qf GSu TSu	
		lep	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		cer	* Qf GSu	
Brucelosis (<i>Brucella suis</i>) (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 GSu	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		sui	TSu	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	1987	***	* Qf GSu TSu S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-			
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	fel	* Qf GSu	
		lep	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		sui	* Qf GSu	
		avi	* Qf GSu TSu	
		bov	* Qf GSu	
		can	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		cer	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre Q (Domésticas)	12/2007	o/c	* Qf M GSu Z	
		ovi	* Qf M GSu Z	
		bov	* Qf M GSu Z	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
		cap	* Qf M GSu Z	
Fiebre Q (Salvajes)	-	fau	* Qf M GSu Z	
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
		bov	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Rabia (Domésticas)	12/2015	***	* Qf GSu	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Triquinelosis (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	bov	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Babesiosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	12/2011	ovi	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Encefalopatía espongiiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	06/2016	bov	* Qf M GSu TSu Z	
Leucosis bovina enzoótica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu TSu	
		cap	* Qf GSu	
		fau	* Qf	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Teileriosis (Domésticas)	0000	bov	* Qf GSu	
Tricomosis (Domésticas)	11/2011	bov	* Qf GSu	
Tricomosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		cml	* 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	
Agalaxia contagiosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	12/2010	cap	* Qf GSu TSu	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Maedi-visna (Salvajes)	-	fau	* Qf M GSu TSu Z	
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	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
		cap	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 (Domésticas)	12/2016	sui	* Qf GSu	
Cisticercosis porcina (Salvajes)	06/2012	fau	* Qf GSu	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
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 Vp	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

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	
Encefalomiелitis equina del Oeste (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Encefalomiелitis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Gripe equina (Domésticas)	05/2016	equ	* Qf GSu	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	08/2016	equ	* Qf GSu	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Muerto (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Piroplasmosis equina (Domésticas y Salvajes)	01/06/2007	***	* 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
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 (Salvajes)	06/2013	fau	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	11/10/2007	avi	* Qf GSu TSu	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu	
Influenza A altamente patógena (inf. por virus)(aves que no sean de corral, silvestres incluidas) (Domésticas y Salvajes)	-	***	* Qf GSu TSu	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	06/2002	avi	* Qf M GSu TSu A S Sd Z Cp Vp	
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 GSu	
Pulorosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	06/2014	avi	* Qf GSu	
Tifosis aviar (Domésticas)	07/2015	avi	* Qf GSu TSu S	
Tifosis aviar (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf GSu	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Acaraposis de las abejas melíferas (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		api	TSu	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		api	TSu	
Loque americana de las abejas melíferas (Salvajes)	28/03/2006	fau	* Qf GSu	
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	10/2016	api	* Qf GSu TSu	
Loque europea de las abejas melíferas (Salvajes)	-	fau	* Qf	
Varroosis de las abejas melíferas (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

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 Qi S Z Vp	
Infección por alfavirus de los salmónidos (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Qi S Z Vp	
Infección por Gyrodactylus salaris (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf GSu TSu Qi S Z	
Iridovirosis de la dorada japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Qi S Z Vp	
Necrosis hematopoyética epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Qi S Z	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Qi S Z Vp	
Septicemia hemorrágica viral (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Qi S Z	
Síndrome ulcerante epizootico (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf Te GSu Qi S Z	
Viremia primaveral de la carpa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
		pis	Qf Te GSu Qi S Z Vp	
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	
Infección por Bonamia ostreae (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te	
Infección por el herpesvirus del abulón (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf Te	
Infección por Marteilia refringens (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te	
Infección por Perkinsus marinus (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te	
Infección por Perkinsus olseni (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf Te	

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 la necrosis hepatopancreática aguda (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 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. 2017

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.			0	0										
ago.	De Los Ríos	No	1	1	bov			Animales	944	1	1
sep.			0	0										
oct.			0	0										
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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Araucania	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
					fau	histiotus montanus	histiotus montanus	Animales	...	1	1
	Biobio	No	4	4	fau	Vespertilionidae	Lasiurus varius	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Maule	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Metro. De Santiago	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
feb.	Araucania	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	Biobio	No	3	3	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Maule	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
					fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1
	Metro. De Santiago	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	Valparaiso	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
mar.	Araucania	No	3	3	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	Biobio	No	4	4	fau	Vespertilionidae	Lasiurus varius	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	De Los Lagos	No	1	1	fau	Vespertilionidae	Lasiurus varius	Animales	...	1	1
	De Los Ríos	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	Magallanes	No	1	1	fau	Vespertilionidae	Histiopus sp	Animales	...	1	1
	Maule	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	Metro. De Santiago	No	3	3	fau	Vespertilionidae	Lasiurus varius	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Valparaíso	No	8	8	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	8	8
abr.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	1	1	fau	Vespertilionidae	Lasiurus varius	Animales	...	1	1
	Araucanía	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Biobio	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Maule	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Valparaíso	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
mayo	Coquimbo	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1
	Metro. De Santiago	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
jun.			0	0										
jul.	Araucanía	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Biobio	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	De Los Lagos	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ago.	Biobio	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Valparaíso	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
sep.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Maule	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Metro. De Santiago	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1
	Valparaíso	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
oct.	Araucanía	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Atacama	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1
	Metro. De Santiago	No	5	5	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5
	Valparaíso	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
nov.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	1	1	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1
	Araucanía	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	Coquimbo	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	2	2	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	2	2
	Maule	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Metro. De Santiago	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
	Valparaíso	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
dic.	Araucanía	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
	Biobio	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	De Los Lagos	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	Maule	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	Metro. De Santiago	No	5	5	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5
	Valparaíso	No	7	7	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	7	7

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	De Los Ríos	No	1	1	cap			Animales	58	4	2
mar.			0	0										
abr.	De Los Ríos	No	1	1	ovi			Animales	350	1	1
mayo			0	0										
jun.	Coquimbo	No	1	1	o/c			Animales	104	11	6
jul.			0	0										
ago.	De Los Ríos	No	1	1	cap			Animales	40	1	1
	Valparaíso	No	1	1	cap			Animales	400	100	60
sep.			0	0										
oct.			0	0										
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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	Araucanía	No	sui			Animales	...	1	1	...
mayo			0	0										
jun.	Araucanía	No	sui			Animales	...	5	5	...
jul.	Araucanía	No	sui			Animales	...	1	1	...
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	Araucanía	No	sui			Animales	...	4	4	...
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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Araucanía	No	bov			Animales	...	17	17	...
	Biobío	No	bov			Animales	...	33	33	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	7	7	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	41	41	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	21	21	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	25	25	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	4	4	...
	Maule	No	bov			Animales	...	57	57	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	4	4	...
	Valparaiso	No	bov			Animales	...	4	4	...
feb.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	bov			Animales	...	1	1	...
	Araucania	No	bov			Animales	...	21	21	...
	Biobio	No	bov			Animales	...	24	24	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	30	30	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	26	26	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	20	20	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	2	2	...
	Maule	No	bov			Animales	...	118	118	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	3	3	...
	Valparaiso	No	bov			Animales	...	3	3	...
mar.	Araucania	No	bov			Animales	...	60	60	...
	Biobio	No	bov			Animales	...	13	13	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	3	3	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	74	74	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	28	28	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	15	15	...
	Maule	No	bov			Animales	...	110	110	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	10	10	...
	Valparaiso	No	bov			Animales	...	10	10	...
abr.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	bov			Animales	...	1	1	...
	Araucania	No	bov			Animales	...	18	18	...
	Biobio	No	bov			Animales	...	22	22	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	1	1	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	38	38	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	7	7	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	4	4	...
	Maule	No	bov			Animales	...	69	69	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	2	2	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	Valparaíso	No	bov			Animales	...	2	2	...
mayo	Araucanía	No	bov			Animales	...	19	19	...
	Biobío	No	bov			Animales	...	49	49	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	2	2	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	44	44	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	20	20	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	26	26	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	8	8	...
	Maule	No	bov			Animales	...	79	79	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	6	6	...
	Valparaíso	No	bov			Animales	...	6	6	...
jun.	Araucanía	No	bov			Animales	...	35	35	...
	Biobío	No	bov			Animales	...	44	44	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	1	1	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	42	42	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	31	31	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	6	6	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	2	2	...
	Maule	No	bov			Animales	...	68	68	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	94	94	...
jul.	Araucanía	No	bov			Animales	...	36	36	...
	Biobío	No	bov			Animales	...	20	20	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	22	22	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	19	19	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	28	28	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	2	2	...
	Maule	No	bov			Animales	...	14	14	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	45	45	...
	Valparaíso	No	bov			Animales	...	2	2	...
ago.	Araucanía	No	bov			Animales	...	23	23	...
	Biobío	No	bov			Animales	...	19	19	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	2	2	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	58	58	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	47	47	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	14	14	...
	Maule	No	bov			Animales	...	5	5	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	54	54	...
	Valparaíso	No	bov			Animales	...	7	7	...
sep.	Araucanía	No	bov			Animales	...	21	21	...
	Biobío	No	bov			Animales	...	26	26	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	21	21	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	50	50	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	7	7	...
	Maule	No	bov			Animales	...	2	2	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	39	39	...
	Valparaiso	No	bov			Animales	...	4	4	...
oct.	Araucania	No	bov			Animales	...	25	25	...
	Biobio	No	bov			Animales	...	14	14	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	5	5	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	22	22	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	45	45	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	7	7	...
	Maule	No	bov			Animales	...	8	8	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	31	31	...
	Valparaiso	No	bov			Animales	...	6	6	...
nov.	Araucania	No	bov			Animales	...	26	26	...
	Biobio	No	bov			Animales	...	5	5	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	1	1	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	58	58	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	29	29	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	14	14	...
	Maule	No	bov			Animales	...	7	7	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	45	45	...
	Valparaiso	No	bov			Animales	...	8	8	...
dic.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	bov			Animales	...	1	1	...
	Araucania	No	bov			Animales	...	15	15	...
	Biobio	No	bov			Animales	...	27	27	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	3	3	...
	De Los Lagos	No	bov			Animales	...	55	55	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	12	12	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	6	6	...
	Maule	No	bov			Animales	...	3	3	...
	Metro. De Santiago	No	bov			Animales	...	42	42	...
	Valparaiso	No	bov			Animales	...	6	6	...

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas y Salvajes)

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Araucania	No	1	1	bov			Animales	9	1
	Biobio	No	1	1	bov			Animales	100	1

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	De Los Ríos	No	2	2	bov			Animales	4071	5
feb.	Biobio	No	1	1	bov			Animales	698	1
	De Los Ríos	No	2	2	bov			Animales	3286	3
	Magallanes	No	1	1	bov			Animales	438	2
mar.	Biobio	No	1	1	bov			Animales	92	1
	De Los Ríos	No	4	4	bov			Animales	3372	6
abr.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	1	1	fau	Cervidae	Hippocamelus bisulcus	Animales	...	1
	De Los Ríos	No	2	2	bov			Animales	2298	5
mayo	De Los Ríos	No	7	7	bov			Animales	3775	9
	Maule	No	1	1	bov			Animales	18	1
jun.	De Los Ríos	No	5	5	bov			Animales	3742	5
jul.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	1	1	bov			Animales	64	1
	Biobio	No	5	5	bov			Animales	131	16	3
	De Los Lagos	No	4	4	bov			Animales	3368	23
	De Los Ríos	No	6	6	bov			Animales	4783	11
ago.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	1	1	bov			Animales	18	2
	Biobio	No	2	2	bov			Animales	347	4	1
	De Los Lagos	No	3	3	bov			Animales	2954	6
	De Los Ríos	No	2	2	bov			Animales	711	6
sep.	De Los Ríos	No	1	1	bov			Animales	850	1
	Maule	No	1	1	bov			Animales	80	7	2
oct.	Biobio	No	1	1	bov			Animales	18	1
	De Los Ríos	No	2	2	bov			Animales	2091	2
nov.	De Los Lagos	No	2	2	bov			Animales	68	3	2
dic.	Biobio	No	2	2	bov			Animales	26	2

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.	De Los Ríos	No	1	1	ovi			Animales	251	6
ago.	De Los Ríos	No	2	2	ovi			Animales	39
sep.			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	De Los Ríos	No	1	1	ovi			Animales	20	10	5
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	ovi			Animales	440	32	17
nov.			0	0										
dic.	Maule	No	1	1	cap			Animales	959	60

Maedi-visna (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	De Los Ríos	No	1	1	ovi			Animales	20	10	5
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										

Síndrome disgénésico y respiratorio porcino (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	Metro. De Santiago	No	2	2	sui			Animales	10184	30
mar.	Metro. De Santiago	No	1	1	sui			Animales	1200	1
abr.	Metro. De Santiago	No	2	2	sui			Animales	16052	70
mayo			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	sui			Animales	50	15
nov.	Metro. De Santiago	No	1	1	sui			Animales	64	1
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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	4	4	avi			Animales	233	103	70
mar.	Biobio	No	2	2	avi			Animales	29037	79	35
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	2	2	avi			Animales	185	56	50
abr.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	avi			Animales	150	108	100
mayo	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	avi			Animales	30	6	2
jun.			0	0										
jul.	Metro. De Santiago	No	1	1	avi			Animales	15076	768	15
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	Valparaíso	No	1	1	avi			Animales	10155	1008	0
nov.	Coquimbo	No	1	1	avi			Animales	500000	50	50
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	avi			Animales	230	170	150
dic.	Tarapaca	No	1	1	avi			Animales	10	7	1

Laringotraqueítis 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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	Biobio	No	1	1	avi			Animales	100	22	20
mar.			0	0										
abr.	Coquimbo	No	1	1	avi			Animales	41	17	12
mayo			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
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										

Micoplasmosis aviar (*M. gallisepticum*) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Antofagasta	No	1	1	avi			Animales	30	30	17
	De Los Lagos	No	2	2	avi			Animales	300	207	170
feb.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	2	2	avi			Animales	93	51	50
mar.	Biobio	No	1	1	avi			Animales	18	5	3
abr.	Biobio	No	3	3	avi			Animales	175	36	23
	Coquimbo	No	1	1	avi			Animales	41	17	12
	De Los Lagos	No	1	1	avi			Animales	20	7	5
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	avi			Animales	150	108	100
mayo	Biobio	No	2	2	avi			Animales	56	4	2
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	avi			Animales	50	6	2
	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	40	2
jun.			0	0										
jul.	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	8614	8614	224
ago.	Biobio	No	1	1	avi			Animales	30	2	1
sep.			0	0										
oct.	Biobio	No	1	1	avi			Animales	10	2	2
	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	10155	1008
nov.	Atacama	No	1	1	avi			Animales	42	25	24
	Coquimbo	No	1	1	avi			Animales	500000	50	50
dic.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	1	1	avi			Animales	132	45	43
	De Los Lagos	No	2	2	avi			Animales	100	70	40

Clamidiosis aviar (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
abr.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	avi			Animales	150	82	80
mayo	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	avi			Animales	50	6	2
jun.	Arica Y Parinacota	No	1	1	avi			Animales	50	13	10
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.	Arica Y Parinacota	No	1	1	avi			Animales	156998	160

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Metro. De Santiago	No	1	1	lep			Animales	...	1
feb.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	lep			Animales	...	11	4
	Metro. De Santiago	No	1	1	lep			Animales	...	2	2
mar.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	lep			Animales	...	11	4
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										

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	Araucania	No	1	1	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	api			Colmenas
mar.	Biobio	No	2	2	api			Colmenas
	Coquimbo	No	2	2	api			Colmenas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	De Los Lagos	No	1	1	api			Colmenas
	De Los Ríos	No	3	3	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	api			Colmenas
	Maule	No	1	1	api			Colmenas
	Valparaiso	No	1	1	api			Colmenas
abr.	Biobio	No	1	1	api			Colmenas
	De Los Lagos	No	1	1	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	api			Colmenas
mayo	Coquimbo	No	1	1	api			Colmenas
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.	Maule	No	1	1	api			Colmenas
sep.	Coquimbo	No	2	2	api			Colmenas
oct.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	api			Colmenas
	Valparaiso	No	2	2	api			Colmenas
nov.	Araucania	No	1	1	api			Colmenas
	Biobio	No	4	4	api			Colmenas
	De Los Ríos	No	1	1	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	api			Colmenas
	Maule	No	2	2	api			Colmenas
dic.	Araucania	No	1	1	api			Colmenas
	Biobio	No	1	1	api			Colmenas
	Coquimbo	No	1	1	api			Colmenas

Loque americana de las abejas melíferas (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	Maule	No	2	2	api			Colmenas	45	5	...	17
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	Arica Y Parinacota	No	1	1	api			Colmenas	50	2	...	2
dic.	Metro. De Santiago	No	1	1	api			Colmenas	166	2	...	2

Varroosis de las abejas melíferas (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	9	9	api			Colmenas
	Araucania	No	1	1	api			Colmenas
	Biobio	No	1	1	api			Colmenas
	Coquimbo	No	3	3	api			Colmenas
	De Los Lagos	No	1	1	api			Colmenas
	Maule	No	2	2	api			Colmenas
	Metro. De Santiago	No	5	5	api			Colmenas
	Valparaiso	No	3	3	api			Colmenas
feb.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	15	15	api			Colmenas
	Araucania	No	5	5	api			Colmenas
	Coquimbo	No	6	6	api			Colmenas
	De Los Lagos	No	1	1	api			Colmenas
	De Los Ríos	No	3	3	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	12	12	api			Colmenas
	Maule	No	13	13	api			Colmenas
	Metro. De Santiago	No	6	6	api			Colmenas
	Valparaiso	No	4	4	api			Colmenas
mar.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	12	12	api			Colmenas
	Antofagasta	No	9	9	api			Colmenas
	Araucania	No	17	17	api			Colmenas
	Arica Y Parinacota	No	1	1	api			Colmenas
	Coquimbo	No	26	26	api			Colmenas
	De Los Lagos	No	10	10	api			Colmenas
	De Los Ríos	No	12	12	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	26	26	api			Colmenas
	Maule	No	14	14	api			Colmenas
	Metro. De Santiago	No	17	17	api			Colmenas
	Valparaiso	No	13	13	api			Colmenas
abr.	Araucania	No	8	8	api			Colmenas
	Biobio	No	3	3	api			Colmenas
	Coquimbo	No	2	2	api			Colmenas
	De Los Lagos	No	4	4	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	23	23	api			Colmenas
	Magallanes	No	1	1	api			Colmenas
	Maule	No	4	4	api			Colmenas
	Valparaiso	No	5	5	api			Colmenas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
mayo	Arica Y Parinacota	No	1	1	api			Colmenas
	Coquimbo	No	3	3	api			Colmenas
	De Los Lagos	No	2	2	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	3	3	api			Colmenas
	Maule	No	2	2	api			Colmenas
	Metro. De Santiago	No	1	1	api			Colmenas
	Tarapaca	No	1	1	api			Colmenas
jun.	Atacama	No	1	1	api			Colmenas
	Biobio	No	2	2	api			Colmenas
	Valparaiso	No	1	1	api			Colmenas
jul.	Arica Y Parinacota	No	1	1	api			Colmenas
	Maule	No	2	2	api			Colmenas
ago.	Arica Y Parinacota	No	1	1	api			Colmenas
	Valparaiso	No	1	1	api			Colmenas
sep.	Atacama	No	2	2	api			Colmenas
	Coquimbo	No	2	2	api			Colmenas
	De Los Lagos	No	1	1	api			Colmenas
	Metro. De Santiago	No	1	1	api			Colmenas
oct.	Araucania	No	1	1	api			Colmenas
	Atacama	No	6	6	api			Colmenas
	Coquimbo	No	15	15	api			Colmenas
	De Los Ríos	No	1	1	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	2	2	api			Colmenas
	Maule	No	5	5	api			Colmenas
	Metro. De Santiago	No	5	5	api			Colmenas
	Valparaiso	No	7	7	api			Colmenas
nov.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	4	4	api			Colmenas
	Antofagasta	No	8	8	api			Colmenas
	Araucania	No	2	2	api			Colmenas
	Atacama	No	3	3	api			Colmenas
	Biobio	No	5	5	api			Colmenas
	Coquimbo	No	6	6	api			Colmenas
	De Los Lagos	No	4	4	api			Colmenas
	De Los Ríos	No	4	4	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	9	9	api			Colmenas
	Maule	No	12	12	api			Colmenas
	Metro. De Santiago	No	6	6	api			Colmenas
	Valparaiso	No	8	8	api			Colmenas
dic.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	4	4	api			Colmenas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	Antofagasta	No	3	3	api			Colmenas
	Araucanía	No	3	3	api			Colmenas
	Atacama	No	1	1	api			Colmenas
	Biobío	No	2	2	api			Colmenas
	Coquimbo	No	5	5	api			Colmenas
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	4	4	api			Colmenas
	Maule	No	1	1	api			Colmenas
	Metro. De Santiago	No	2	2	api			Colmenas
	Valparaíso	No	6	6	api			Colmenas

Brucelosis (*Brucella abortus*) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Biobío	No	4	4	bov			Animales	52	8
feb.	Biobío	No	2	2	bov			Animales	40	3
	De Los Lagos	No	3	3	bov			Animales	227	10
mar.	Araucanía	No	1	1	bov			Animales	46	6
	Biobío	No	1	1	bov			Animales	12	2
	Metro. De Santiago	No	2	2	bov			Animales	32	3
abr.	Biobío	No	1	1	bov			Animales	6	1
mayo			0	0										
jun.	De Los Ríos	No	1	1	bov			Animales	761	1
	Metro. De Santiago	No	1	1	bov			Animales	105	41
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	Araucanía	No	2	2	bov			Animales	32	3
oct.	Biobío	No	1	1	bov			Animales	20	1
nov.	Biobío	No	1	1	bov			Animales	13	1
	Metro. De Santiago	No	1	1	bov			Animales	16	1
dic.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	bov			Animales	187	1

Diarrea viral bovina (Domésticas y Salvajes)

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	De Los Ríos	No	2	2	bov			Animales	4071	5
feb.	De Los Ríos	No	4	4	bov			Animales	4376	7
	Magallanes	No	1	1	bov			Animales	438	2
mar.	Biobío	No	1	1	bov			Animales	92	1
	De Los Lagos	No	1	1	bov			Animales	1524	3
	De Los Ríos	No	5	5	bov			Animales	7

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
abr.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	1	1	fau	Cervidae	Hippocamelus bisulcus	Animales	...	1	1
					bov			Animales	196	2	1
	De Los Ríos	No	1	1	bov			Animales	90	3
mayo	Araucania	No	1	1	bov			Animales	223	1
	De Los Ríos	No	7	7	bov			Animales	3775	9
jun.	De Los Ríos	No	3	3	bov			Animales	2098	3
jul.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	1	1	bov			Animales	64	1
	De Los Lagos	No	4	4	bov			Animales	3368	23
	De Los Ríos	No	7	7	bov			Animales	5384	12
ago.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	4	4	bov			Animales	180	6
	Araucania	No	1	1	bov			Animales	14	1
	De Los Lagos	No	2	2	bov			Animales	2930	3
	De Los Ríos	No	5	5	bov			Animales	3076	10
sep.	De Los Lagos	No	1	1	bov			Animales	...	1
	De Los Ríos	No	1	1	bov			Animales	851	1
oct.	Biobio	No	1	1	bov			Animales	18	1
	De Los Ríos	No	3	3	bov			Animales	2924	3
nov.	De Los Lagos	No	1	1	bov			Animales	41	2	2
	De Los Ríos	No	1	1	bov			Animales	15	1
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	bov			Animales	13	1
dic.	De Los Ríos	No	2	2	bov			Animales	21	2

Micoplasmosis aviar (*M.synoviae*) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	19000
feb.	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	19074
mar.			0	0										
abr.	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	9500
mayo			0	0										
jun.	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	15332
jul.	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	19099
ago.	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	9500
sep.	Valparaiso	No	3	3	avi			Animales	36429
oct.	Valparaiso	No	1	1	avi			Animales	9500
nov.	Valparaiso	No	3	3	avi			Animales	42515

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
dic.	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	1	1	avi			Animales	25000

Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Valparaiso	H7N6	2	3	avi			Animales	35897	108	103	35794	0	...
feb.	Valparaiso	H7N6	0	3	avi			Animales
mar.	Valparaiso	H7N6	0	3	avi			Animales
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										

Echinococcus granulosus (Infección por) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	9	9	...
					ovi			Animales	...	368	368	...
					bov			Animales	...	437	437	...
	Araucania	No	sui			Animales	...	6	6	...
					bov			Animales	...	1829	1829	...
	Biobio	No	sui			Animales	...	7	7	...
					ovi			Animales	...	25	25	...
					equ			Animales	...	34	34	...
					bov			Animales	...	805	805	...
	Coquimbo	No	ovi			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	114	114	...
	De Los Lagos	No	sui			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	125	125	...
					bov			Animales	...	4323	4323	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	1022	1022	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	sui			Animales	...	1	1	...
					equ			Animales	...	33	33	...
					bov			Animales	...	203	203	...
	Magallanes	No	sui			Animales	...	9	9	...
					bov			Animales	...	593	593	...
					ovi			Animales	...	2159	2159	...
	Maule	No	bov			Animales	...	81	81	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	1	1	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
					bov			Animales	...	133	133	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	151	151	...
feb.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	4	4	...
					ovi			Animales	...	322	322	...
					bov			Animales	...	448	448	...
	Araucania	No	sui			Animales	...	2	2	...
					ovi			Animales	...	162	162	...
					bov			Animales	...	1907	1907	...
	Biobio	No	sui			Animales	...	4	4	...
					equ			Animales	...	8	8	...
					ovi			Animales	...	29	29	...
					bov			Animales	...	744	744	...
	Coquimbo	No	ovi			Animales	...	4	4	...
					equ			Animales	...	6	6	...
					bov			Animales	...	123	123	...
	De Los Lagos	No	sui			Animales	...	2	2	...
					ovi			Animales	...	162	162	...
					bov			Animales	...	4084	4084	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	940	940	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	sui			Animales	...	1	1	...
					equ			Animales	...	29	29	...
					bov			Animales	...	250	250	...
	Magallanes	No	sui			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	570	570	...
					ovi			Animales	...	1575	1575	...
	Maule	No	bov			Animales	...	186	186	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	151	151	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	168	168	...
mar.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	8	8	...
					bov			Animales	...	486	486	...
					ovi			Animales	...	608	608	...
	Araucania	No	equ			Animales	...	2	2	...
					sui			Animales	...	4	4	...
					ovi			Animales	...	11	11	...
					bov			Animales	...	2599	2599	...
	Biobio	No	ovi			Animales	...	4	4	...
					equ			Animales	...	8	8	...
					sui			Animales	...	13	13	...
					bov			Animales	...	452	452	...
	Coquimbo	No	equ			Animales	...	5	5	...
					bov			Animales	...	314	314	...
	De Los Lagos	No	ovi			Animales	...	78	78	...
					bov			Animales	...	4357	4357	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	1001	1001	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	sui			Animales	...	1	1	...
					equ			Animales	...	41	41	...
					bov			Animales	...	191	191	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	Magallanes	No	sui			Animales	...	8	8	...
					bov			Animales	...	574	574	...
					ovi			Animales	...	3476	3476	...
	Maule	No	bov			Animales	...	179	179	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	131	131	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	153	153	...
abr.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	5	5	...
					bov			Animales	...	362	362	...
					ovi			Animales	...	473	473	...
	Araucania	No	equ			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	7	7	...
					ovi			Animales	...	105	105	...
					bov			Animales	...	1823	1823	...
	Biobio	No	equ			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	360	360	...
	Coquimbo	No	ovi			Animales	...	2	2	...
					equ			Animales	...	5	5	...
					bov			Animales	...	231	231	...
	De Los Lagos	No	sui			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	27	27	...
					bov			Animales	...	4280	4280	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	549	549	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	sui			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	2	2	...
					equ			Animales	...	73	73	...
					bov			Animales	...	190	190	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	91	91	...
					ovi			Animales	...	5359	5359	...
	Maule	No	bov			Animales	...	104	104	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	96	96	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	107	107	...
mayo	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	11	11	...
					bov			Animales	...	620	620	...
					ovi			Animales	...	661	661	...
	Araucania	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	2	2	...
					equ			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	2465	2465	...
	Biobio	No	equ			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	5	5	...
					bov			Animales	...	459	459	...
	Coquimbo	No	ovi			Animales	...	14	14	...
					equ			Animales	...	15	15	...
					bov			Animales	...	277	277	...
	De Los Lagos	No	sui			Animales	...	3	3	...
					ovi			Animales	...	10	10	...
					bov			Animales	...	5022	5022	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	973	973	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	bov			Animales	...	295	295	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	367	367	...
					ovi			Animales	...	8491	8491	...
	Maule	No	bov			Animales	...	121	121	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	124	124	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	124	124	...
jun.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	9	9	...
					bov			Animales	...	424	424	...
					ovi			Animales	...	1085	1085	...
	Araucania	No	sui			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	1691	1691	...
	Biobio	No	sui			Animales	...	35	35	...
					bov			Animales	...	383	383	...
	Coquimbo	No	equ			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	74	74	...
	De Los Lagos	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	5	5	...
					bov			Animales	...	3734	3734	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	1001	1001	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	equ			Animales	...	54	54	...
					bov			Animales	...	292	292	...
	Magallanes	No	ovi			Animales	...	529	529	...
					bov			Animales	...	551	551	...
	Maule	No	bov			Animales	...	119	119	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	72	72	...
					sui			Animales	...	666	666	...
					bov			Animales	...	1088	1088	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	145	145	...
jul.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	9	9	...
					ovi			Animales	...	377	377	...
					bov			Animales	...	526	526	...
	Araucania	No	equ			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	1483	1483	...
	Arica Y Parinacota	No	bov			Animales	...	1	1	...
	Biobio	No	sui			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	319	319	...
	Coquimbo	No	bov			Animales	...	104	104	...
	De Los Lagos	No	ovi			Animales	...	3	3	...
					sui			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	2790	2790	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	985	985	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	ovi			Animales	...	20	20	...
					equ			Animales	...	29	29	...
					bov			Animales	...	275	275	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	247	247	...
					ovi			Animales	...	393	393	...
	Maule	No	bov			Animales	...	149	149	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	40	40	...
					sui			Animales	...	337	337	...
					bov			Animales	...	992	992	...
	Tarapaca	No	ovi			Animales	...	26	26	...
	Valparaiso	No	sui			Animales	...	1	1	...
					equ			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	115	115	...
ago.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	5	5	...
					ovi			Animales	...	100	100	...
					bov			Animales	...	519	519	...
	Araucania	No	equ			Animales	...	2	2	...
					sui			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	1659	1659	...
	Biobio	No	equ			Animales	...	4	4	...
					sui			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	344	344	...
	Coquimbo	No	equ			Animales	...	6	6	...
					bov			Animales	...	155	155	...
	De Los Lagos	No	ovi			Animales	...	2	2	...
					sui			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	3325	3325	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	672	672	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	equ			Animales	...	45	45	...
					bov			Animales	...	294	294	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	86	86	...
					ovi			Animales	...	109	109	...
	Maule	No	bov			Animales	...	133	133	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	15	15	...
					sui			Animales	...	402	402	...
					bov			Animales	...	1161	1161	...
	Tarapaca	No	ovi			Animales	...	5	5	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	5	5	...
					bov			Animales	...	176	176	...
sep.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	12	12	...
					ovi			Animales	...	107	107	...
					bov			Animales	...	439	439	...
	Araucania	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					equ			Animales	...	3	3	...
					sui			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	1411	1411	...
	Biobio	No	sui			Animales	...	3	3	...
					equ			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	272	272	...
	Coquimbo	No	equ			Animales	...	6	6	...
					ovi			Animales	...	31	31	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
					bov			Animales	...	182	182	...
	De Los Lagos	No	sui			Animales	...	3	3	...
					ovi			Animales	...	23	23	...
					bov			Animales	...	2373	2373	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	576	576	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	equ			Animales	...	22	22	...
					bov			Animales	...	290	290	...
	Magallanes	No	ovi			Animales	...	16	16	...
					bov			Animales	...	93	93	...
	Maule	No	bov			Animales	...	76	76	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	6	6	...
					sui			Animales	...	208	208	...
					bov			Animales	...	885	885	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	110	110	...
oct.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	10	10	...
					ovi			Animales	...	190	190	...
					bov			Animales	...	545	545	...
	Araucania	No	ovi			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	1389	1389	...
	Biobio	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	1	1	...
					equ			Animales	...	7	7	...
					bov			Animales	...	278	278	...
	Coquimbo	No	equ			Animales	...	11	11	...
					bov			Animales	...	188	188	...
	De Los Lagos	No	ovi			Animales	...	213	213	...
					bov			Animales	...	2700	2700	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	394	394	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	equ			Animales	...	33	33	...
					bov			Animales	...	293	293	...
	Magallanes	No	ovi			Animales	...	111	111	...
					bov			Animales	...	124	124	...
	Maule	No	bov			Animales	...	79	79	...
	Metro. De Santiago	No	sui			Animales	...	71	71	...
					bov			Animales	...	918	918	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	6	6	...
					bov			Animales	...	91	91	...
nov.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	sui			Animales	...	4	4	...
					ovi			Animales	...	360	360	...
					bov			Animales	...	609	609	...
	Araucania	No	sui			Animales	...	4	4	...
					ovi			Animales	...	8	8	...
					bov			Animales	...	1754	1754	...
	Biobio	No	sui			Animales	...	2	2	...
					equ			Animales	...	7	7	...
					bov			Animales	...	269	269	...
	Coquimbo	No	equ			Animales	...	8	8	...
					bov			Animales	...	142	142	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	De Los Lagos	No	sui			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	88	88	...
					bov			Animales	...	3296	3296	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	455	455	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	equ			Animales	...	21	21	...
					bov			Animales	...	271	271	...
	Magallanes	No	bov			Animales	...	109	109	...
					ovi			Animales	...	540	540	...
	Maule	No	bov			Animales	...	88	88	...
	Metro. De Santiago	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	134	134	...
					bov			Animales	...	1043	1043	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	2	2	...
					sui			Animales	...	74	74	...
					bov			Animales	...	103	103	...
dic.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	No	equ			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	8	8	...
					bov			Animales	...	608	608	...
					ovi			Animales	...	831	831	...
	Araucania	No	sui			Animales	...	2	2	...
					ovi			Animales	...	19	19	...
					bov			Animales	...	1276	1276	...
	Biobio	No	sui			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	241	241	...
	Coquimbo	No	ovi			Animales	...	23	23	...
					bov			Animales	...	126	126	...
	De Los Lagos	No	sui			Animales	...	2	2	...
					ovi			Animales	...	55	55	...
					bov			Animales	...	3161	3161	...
	De Los Ríos	No	bov			Animales	...	474	474	...
	Libertador General Bernardo O'Higgins Ibertad	No	equ			Animales	...	23	23	...
					bov			Animales	...	271	271	...
	Magallanes	No	equ			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	8	8	...
					bov			Animales	...	125	125	...
					ovi			Animales	...	318	318	...
	Maule	No	bov			Animales	...	46	46	...
	Metro. De Santiago	No	equ			Animales	...	4	4	...
					sui			Animales	...	80	80	...
					bov			Animales	...	977	977	...
	Valparaiso	No	equ			Animales	...	7	7	...
					bov			Animales	...	131	131	...

Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPR0) (Infe (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Aisén Gral. Carlos Ibanez Del Campo	HPR-deleted	1	1	pis			Animales	545647	13558	0	13558	0	0
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

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

5. Zoonosis en seres humanos

Enfermedad	Información no disponible	Enfermedad ausente	Enfermedad presente (número de casos desconocidos)	Enfermedad presente (número de casos conocidos)	Casos en seres humanos	Muertes en seres humanos
Babesiosis		*				
Brucelosis				*	8	0
Campilobacteriosis			*	
Carbunco bacteridiano		*				
Cisticercosis			*	
Clamidiosis aviar		*				
Encefalitis japonesa		*				
Encefalitis por virus Nipah		*				
Encefalomiелitis equina del Este		*				
Encefalomiелitis equina del Oeste		*				
Encefalomiелitis equina venezolana		*				
Enfermedad por el virus del Ébola		*				
Equinococosis/hidatidosis				*	110	...
Erisipela porcina		*				
Fiebre del Nilo Occidental		*				
Fiebre del Valle del Rift		*				
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo		*				
Fiebre hemorrágica de Marburgo		*				
Fiebre Q				*	70	0
Influenza aviar altamente patógena		*				
Leishmaniosis		*				
Leptospirosis				*	12	...
Miasis por Chrysomya bezziana		*				
Miasis por Cochliomyia hominivorax		*				
Muermo		*				
Rabia		*				
Salmonelosis (S. enteritidis, S. typhimurium)			*	
Síndrome pulmonar por hantavirus (SPH)				*	90	26
Toxoplasmosis			*	

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
Tripanosomiasis (T. evansi)		*				
Tripanosomiasis africana humana (enfermedad del sueño)		*				
Triquinelosis				*	41	...
Tuberculosis bovina		*				
Tularemia		*				
Variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob		*				
Viruela del camello		*				
Viruela del mono		*				

6. Población animal

Especies	Producción	Total	Unidades	Número/n	Unidades
Abejas	Todo el país	454683	Colmenas	10521	Apiarios
Bovinos	Todo el país	3719507	Animales	125402	Establecimientos
Búfalos	Todo el país	0	Animales	0	Establecimientos
Perros	Todo el país	3600000	Animales		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
Especies Silvestres	Todo el país	59378	Animales	589	Establecimientos
Gatos	Todo el país	1080000	Animales		Establecimientos
Conejos/liebres	Todo el país	44624	Animales	2878	Establecimientos
Moluscos	Todo el país	346412	Toneladas	669	Establecimientos
Ovinos	Todo el país	3888717	Animales	76205	Establecimientos
Peces	Todo el país	788580	Toneladas	646	Establecimientos
Cerdos de traspatio	Todo el país	68760	Animales	10393	Establecimientos
Ponedoras	Todo el país	13500000	Animales	241	Establecimientos
Pollos de engorde	Todo el país	24229177	Animales	173	Establecimientos
Otras aves comerciales	Todo el país	452366	Animales	62756	Establecimientos
Aves de traspatio	Todo el país	13000000	Animales	150000	Establecimientos
Cerdos adultos	Todo el país	233070	Animales		Establecimientos
Cerdos de engorde	Todo el país	2463695	Animales		Establecimientos

7. Veterinarios y paraprofesionales de veterinaria

Veterinarios:

	Sector público	Total	Sector privado
Actividades en beneficio de la sanidad y el bienestar animal	387	1049	662
Actividades de salud pública veterinaria \n	197	241	44
En laboratorios	29	162	133
Educación y actividades académicas		...	
Industria farmacéutica		133	
Ejercicio en clínica privada		...	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

Personal técnico:

	Sector público	Total	Sector privado
Actividades en beneficio de la sanidad y el bienestar animal		127	
Agentes comunitarios de sanidad animal		21	
Actividades de salud pública veterinaria		273	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

8. Laboratorios de referencia nacionales

Nombre	Contactos	Latitud	Longitud
Laboratorio Experimental de Acuicultura de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	Dr Sergio Hernán Marshall González	-33.012829	-71.539556
Laboratorio y Estación Cuarentenaria Pecuaria	MV Carlos Orellana	-33.5072	-70.8368

9. Pruebas diagnósticas

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
-------------	------------	----------------

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
Laboratorio Experimental de Acuicultura de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPR0) (Infe)	examen inmunohistoquímico
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		secuenciación viral
Laboratorio y Estación Cuarentenaria Pecuaria	Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina)	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba RT-PCR en tiempo real
	Acaraposis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Agalaxia contagiosa	prueba de fijación del complemento
	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba RT-PCR en tiempo real
	Arteritis viral equina	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		prueba de seroneutralización
	Artritis/encefalitis caprina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
	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 (<i>Brucella abortus</i>)	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 (<i>Brucella melitensis</i>)	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	
Brucelosis (<i>Brucella suis</i>)	prueba ELISA de competición	
	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	
	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	
	PCR en tiempo real	
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	
Encefalomielitis equina del Este	prueba de inhibición de la hemoaglutinación	
Encefalomielitis equina del Oeste	prueba de inhibición de la hemoaglutinación	
Encefalomielitis equina venezolana	prueba de inhibición de la hemoaglutinación	
Encefalopatía espongiiforme bovina	examen histopatológico	
	examen inmunohistoquímico	
	prueba rápida	
Enfermedad de Aujeszky	prueba ELISA de detección de anticuerpos	
	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	
	aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos	
Enfermedad hemorrágica epizoótica	prueba de inmunodifusión en gel de agar	
Epididimitis ovina (<i>Brucella ovis</i>)	prueba de fijación del complemento	
	prueba inmunoenzimática (ELISA)	
Equinocosis/hidatidosis	examen histopatológico	
Estomatitis vesicular	prueba ELISA de detección de anticuerpos	
	prueba ELISA de tipificación	

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
	Fiebre aftosa	prueba ELISA 3ABC
		prueba ELISA bloqueante en fase líquida
		prueba RT-PCR en tiempo real
		prueba ELISA de tipificación
		antígeno vírico asociado a la infección
	Fiebre del Nilo Occidental	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		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	prueba ELISA de competición
		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)
	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 intravenosa
		prueba de inhibición de la neuroaminidasa
		prueba de inhibición de la neuroaminidasa
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		prueba rápida
		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 ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		PCR en tiempo real
	Lengua azul	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		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
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		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 de inmunofluorescencia directa

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	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)
		examen histopatológico
		examen inmunohistoquímico
	Pulorosis	Prueba de microaglutinación
		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
	Rinotraqueítis del pavo	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		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 inmunoenzimática (ELISA)
		prueba de inmunofluorescencia indirecta aplicada a la detección de los anticuerpos
		RT-PCR "anidada"
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Tricomosis	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

10. Fabricantes de vacuna

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

11. Vacunas

Enfermedad	Fabricante	Vacuna	Tipo de vacuna	Año de inicio de la producción	Año de termino de la producción (si la producción ha finalizado)
Anemia infecciosa del salmón	Laboratorio Centrovét Ltda	Anemia Infecciosa	Vacunas inactivadas	2015	
	Veterquímica	Necrosis Pancreática Infecciosa-Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2016	
Bronquitis infecciosa aviar	Laboratorio Centrovét Ltda	Bronquitis Inf. BIX	Vacunas inactivadas	2010	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Bronquitis Inf. BIX	Vacunas vivas atenuadas	2010	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Bronquitis Infecciosa	Vacunas inactivadas		
	Laboratorio Veterquímica S.A.	Bronquitis infecciosa	Vacunas inactivadas		
Carbunco bacteridiano	Veterquímica	Carbunco Bacteridiano	Vacunas vivas atenuadas		
	Veterquímica	Carbunco bacteridiano	Vacunas vivas atenuadas		
Cólera aviar	Laboratorio Veterquímica S.A.	Pasteurella multocida-Ornithobacterium rhinotracheale	Vacunas inactivadas	2012	
Necrosis pancreática infecciosa	Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreática Infecciosa	Vacunas inactivadas		
	Veterquímica	Necrosis Pancreática Infecciosa	Vacunas inactivadas	2013	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreática Infecciosa-Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2011	

Enfermedad	Fabricante	Vacuna	Tipo de vacuna	Año de inicio de la producción	Año de termino de la producción (si la producción ha finalizado)
	Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa-Vibrio ordalli-Aeromona salmonicida-Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2015	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa-Vibrio ordalli-Aeromona salmonicida-Piscirickettsia salmonis-Anemia	Vacunas inactivadas	2012	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa-Vibrio ordalli-Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2013	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreática Infecciosa-Vibrio ordalli-Piscirickettsia salmonis-Anemia infecciosa	Vacunas inactivadas	2011	
	Laboratorio Veterquímica S.A.	Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2011	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2012	
	Veterquímica	Piscirickettsia salmonis	Vacunas inactivadas	2015	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Piscirickettsia salmonis-Anemia infecciosa	Vacunas inactivadas	2012	
	Laboratorio Centrovét Ltda	Vacuna inactivada Necrosis Pancreatica Infecciosa	Vacunas inactivadas	2006	
	Laboratorio Veterquímica S.A.	Vacuna Inactivada Necrosis Pancreatica Infecciosa	Vacunas inactivadas	2006	

12. Producción de vacuna

Fabricante	Vacuna	Dosis producidas	Dosis exportadas
Veterquímica	Carbunco Bacteridiano	199950	
Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa	61665500	
Veterquímica	Necrosis Pancreatica Infecciosa	10855000	
Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreática Infecciosa-Piscirickettsia salmonis	17622500	
Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa-Vibrio ordalli-Aeromona salmonicida-Piscirickettsia salmonis-Anemia	24572500	
Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreatica Infecciosa-Vibrio ordalli-Piscirickettsia salmonis	3527500	
Laboratorio Centrovét Ltda	Necrosis Pancreática Infecciosa-Vibrio ordalli-Piscirickettsia salmonis-Anemia infecciosa	6985000	
Laboratorio Centrovét Ltda	Piscirickettsia salmonis	840660000	
Veterquímica	Piscirickettsia salmonis	24116445	
Laboratorio Centrovét Ltda	Piscirickettsia salmonis-Anemia infecciosa	121450000	