

**INFORME SEMESTRAL PARA LA NOTIFICACIÓN DE LA PRESENCIA DE ENFERMEDADES DE LA LISTA DE LA OIE**

Referencia OIE: 145309

Mes del informe: jul.-dic. 2015

País: Chile

**Resumen del informe**

Tipo de animal	Terrestres			Fecha del informe			14/04/2016				
Enviado	Sí			Periodo del informe			jul.-dic. 2015				
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)
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	+	No	2	2	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	23	3	3	...	...	...
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+	No	36	36	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					can	TSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					fau			Animales	...	36	36	...	...	...
Triquinelosis (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					sui			Animales	...	11	...	...	11	...
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	18	18	o/c	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					ovi	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					sui	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					bov	* Qf GSu	207600	Animales	640	72	...	...	...	...
						TSu V								
					buf	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cap	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cer	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cml	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov	GSu		Animales	...	18625	...	88	18537	...
					buf	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cap	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cer	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cml	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					equ	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					o/c	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					ovi	GSu		Animales	...	147	...	...	147	...
					sui	GSu		Animales	...	50	...	...	50	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf GSu	...	Animales	...	1122	...	...	1122	...
					bov			Animales	...	581	...	...	581	...

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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	8	8	bov	* Qf GSu		Animales	2721	17	2	...	...	...
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	23	23	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	3643	54	10	...	...	...
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	...	...	sui	* Qf GSu		Animales	...	3	...	...	3	...
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+	No	20	20	sui	* Qf Te GSu TSu Vp		Animales	117557	251	...	...	...	...
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	+	No	4	4	equ	* Qf GSu		Animales	2077	6	1	...	...	...
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	8	8	avi	* Qf GSu		Animales	34891	137	110	...	...	...
Tifosis aviar (Domésticas)	+	No	1	1	avi	* Qf M GSu S Vp		Animales	18000	300	300	0	0	...
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)	+	No	13	13	avi	* Qf M GSu TSu Vp		Animales	177562	48157	...	...	...	...
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	6	6	api	* Qf GSu TSu Sp		Colmenas	442	65	...	65	...	...
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	21	21	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	1151	254	90	...	...	...

## 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	o/c	* Qf GSu TSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
		ovi	* Qf GSu TSu	
		bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu TSu	
		cer	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	1987	sui	* Qf GSu TSu	
		lep	* Qf GSu	
		bov	* 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	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		fau	GSu	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		sui	TSu	
Enfermedad hemorrágica epizoótica (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	***	* Qf	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		fau	GSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		fau	GSu	
Fiebre Q (Domésticas)	12/2007	***	* Qf GSu	
Fiebre Q (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
		bov	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		fau	GSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		fau	GSu	
Paratuberculosis (Domésticas)	06/2015	***	* Qf GSu	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* 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	***	* 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 espongiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu 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	
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	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Tuberculosis bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

### Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	08/2014	***	* Qf GSu	
Agalaxia contagiosa (Domésticas)	12/2007	***	* Qf GSu	
Agalaxia contagiosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	12/2010	cap	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	02/2014	ovi	* 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	
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 (Salvajes)	06/2012	fau	* Qf GSu	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu 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 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	
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 GSu	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Muermo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	GSu	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Piroplasmosis equina (Domésticas)	-	equ	* Qf GSu	
Piroplasmosis equina (Salvajes)	12/2011	fau	* Qf	

### Lagomorfos

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

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Mixomatosis (Domésticas)	06/2015	lep	* 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 (Domésticas)	-	avi	* Qf GSu	
Clamidiosis aviar (Salvajes)	06/2013	fau	* Qf GSu	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	11/10/2007	avi	* Qf GSu TSu	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	06/2002	avi	* Qf Te GSu TSu S Z Vp	
Influenza aviar altamente patógena (Salvajes)	-	fau	* Qf Te GSu TSu S Z Vp	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te GSu TSu S Z Vp	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	08/2013	avi	* Qf GSu	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	05/2015	avi	* 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 (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf GSu	

### Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Acarapisosis de las abejas melíferas (Domésticas)	08/2014	api	* Qf GSu TSu	
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	

### Otras

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

### 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 jul.-dic. 2015

##### 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)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	5	2	2	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	18	1	1	...	...	...
dic.			0	0										

### Rabia (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)
jul.			0	0										
ago.	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
sep.	COQUIMBO	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	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	COQUIMBO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	VALPARAISO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
nov.	MAULE	No	5	5	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	3	3	fau	Vespertilionidae	Lasiurus borealis	Animales	...	1	1	...	...	...
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
dic.	ARAUCA NIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	COQUIMBO	No	1	1	fau	Vespertilio nidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4	...	...	...
	VALPARAISO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...

### Triquinelosis (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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	ARAUCA NIA	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
ago.	ARAUCA NIA	No	...	...	sui			Animales	...	2	...	...	2	...
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	ARAUCA NIA	No	...	...	sui			Animales	...	6	...	...	6	...
dic.	ARAUCA NIA	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...

### Tuberculosis bovina (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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	14	...	...	14	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	54	...	...	54	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	4	...	...	4	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	21	...	...	21	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	18	...	...	18	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	11	...	...	11	...
					sui			Animales	...	57	...	...	57	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	14	...	...	14	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	42	...	...	42	...
	VALPARAISO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					bov			Animales	...	8	...	...	8	...
ago.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	21	...	...	21	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	35	...	...	35	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	13	...	...	13	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	34	...	...	34	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	19	...	...	19	...
					sui			Animales	...	255	...	...	255	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	7	...	...	7	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	8	...	...	8	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	53	...	...	53	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	23	...	...	23	...
sep.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	16	...	...	16	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	38	...	...	38	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	24	...	...	24	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	16	...	...	16	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	3	...	...	3	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	19	...	...	19	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	52	...	...	52	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	25	...	...	25	...
oct.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	27	...	...	27	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	42	...	...	42	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	35	...	...	35	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	8	...	...	8	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
					sui			Animales	...	116	...	...	116	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	3	...	...	3	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	11	...	...	11	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	21	...	...	21	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	13	...	...	13	...
nov.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	13	...	...	13	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	51	...	...	51	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	48	...	...	48	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	8	...	...	8	...
					sui			Animales	...	152	...	...	152	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	19	...	...	19	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	16	...	...	16	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	19	...	...	19	...
dic.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	34	...	...	34	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	27	...	...	27	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	51	...	...	51	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	19	...	...	19	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	3	...	...	3	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	16	...	...	16	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	26	...	...	26	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	10	...	...	10	...

#### Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	3	3	bov			Animales	2057	3	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	56	1	0	...	...	...
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	396	6	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	40	4	2	...	...	...
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	172	3	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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	2	...	...	2	...
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

### Síndrome disgenésico 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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	METRO. DE SANTIAGO	No	3	3	sui			Animales	35543	60	...	...	...	...
ago.	COQUIMBO	No	1	1	sui			Animales	10	1	...	...	...	...
	LIBERTAD GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	23974	60	...	...	...	...
sep.	ANTOFAGASTA	No	1	1	sui			Animales	22	13	...	...	...	...
	ATACAMA	No	1	1	sui			Animales	28	10	...	...	...	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	22799	10	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	3	3	sui			Animales	3079	38	...	...	...	...
oct.	ARAUCA NIA	No	1	1	sui			Animales	417	3	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	sui			Animales	15045	18	...	...	...	...
nov.	ANTOFGASTA	No	1	1	sui			Animales	20	16	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	10000	13	...	...	...	...
dic.	ARAUCA NIA	No	1	1	sui			Animales	120	4	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	6500	5	...	...	...	...

#### 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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	MAULE	No	1	1	avi			Animales	62	24	11	...	...	...
ago.			0	0										
sep.	MAULE	No	2	2	avi			Animales	90	49	48	...	...	...
oct.	COQUIMBO	No	1	1	avi			Animales	30	12	2	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	90	16	15	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	9	4	4	...	...	...
nov.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	83	17	15	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	avi			Animales	34527	15	15	...	...	...
dic.			0	0										

#### Tifosis 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)
jul.	ARICA Y PARINACOTA	No	1	1	avi			Animales	18000	300	300	0	0	...
ago.			0	0										
sep.			0	0										
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)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas	50	3	...	3	...	...
oct.			0	0										
nov.	VALPARAISO	No	2	2	api			Colmenas	201	38	...	38	...	...
dic.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	50	1	...	1	...	...
	VALPARAISO	No	2	2	api			Colmenas	141	23	...	23	...	...

### 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)
jul.	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	73	3	2	...	...	...
ago.	DE LOS LAGOS	No	3	3	api			Colmenas	101	97	46	...	...	...
sep.	DE LOS LAGOS	No	10	10	api			Colmenas	122	70	42	...	...	...
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	6	6	api			Colmenas	730	4	0	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	api			Colmenas	125	80	0	...	...	...

### 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)
jul.	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	4	4	...	...	...	...

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.			0	0										
sep.	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	46	6	...	...	...	...
oct.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	22	1	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	6	6	bov			Animales	396	41	...	...	...	...
nov.	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	12	2	...	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	1	1	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	7	2	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov			Animales	18	4	...	...	...	...
dic.	ARAUCA NIA	No	2	2	bov			Animales	51	8	...	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	9	2	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov			Animales	74	1	...	...	...	...

#### Diarrea viral bovina (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)
jul.	DE LOS LAGOS	No	4	4	bov			Animales	69	8	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	bov			Animales	38	2	2	...	...	...
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	3	3	bov			Animales	2057	3	0	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	25	3	0	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	126	1	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	...	...	...
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	127	3	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	4	4	bov			Animales	128	7	2	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	bov			Animales	35	16	6	...	...	...
oct.	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	438	2	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	180	4	0	...	...	...
nov.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	...	...	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
dic.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	417	1	0	...	...	...

#### 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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jun.			0	0										
ago.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	avi			Animales	50000	9583	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	avi			Animales	9500	3167	...	...	...	...
sep.	VALPARAISO	No	1	1	avi			Animales	...	3958	...	...	...	...
oct.	VALPARAISO	No	4	4	avi			Animales	57855	13162	...	...	...	...
nov.	VALPARAISO	No	1	1	avi			Animales	9500	3003	...	...	...	...
dic.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	25000	10418	...	...	...	...
	TARAPACA	No	1	1	avi			Animales	207	75	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	2	2	avi			Animales	25500	4791	...	...	...	...

#### 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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	7	...	...	7	...
					ovi			Animales	...	14	...	...	14	...
					bov			Animales	...	165	...	...	165	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	ovi			Animales	...	1	...	...	1	...
					sui			Animales	...	3	...	...	3	...
					bov			Animales	...	82	...	...	82	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	202	...	...	202	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	25	...	...	25	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	6	...	...	6	...
					bov			Animales	...	908	...	...	908	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	54	...	...	54	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	59	...	59	...	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	114	...	...	114	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	3470	...	...	3470	...
	TARAPACA	No	...	...	ovi			Animales	...	2	...	...	2	...
					sui			Animales	...	4	...	...	4	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	28	...	...	28	...
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	6	...	...	6	...
					ovi			Animales	...	12	...	...	12	...
					bov			Animales	...	123	...	...	123	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	79	...	...	79	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	85	...	...	85	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	31	...	...	31	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	986	...	...	986	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	33	...	...	33	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	62	...	...	62	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	130	...	...	130	...
	MAULE	No	...	...	sui			Animales	...	2	...	...	2	...
					bov			Animales	...	101	...	...	101	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	2042	...	...	2042	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	37	...	...	37	...
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					ovi			Animales	...	31	...	...	31	...
					bov			Animales	...	119	...	...	119	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	79	...	...	79	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	24	...	...	24	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	23	...	...	23	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	4	...	...	4	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	977	...	...	977	...
					bov			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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	41	...	...	41	...
	MAULE	No	...	...	sui			Animales	...	2	...	...	2	...
					bov			Animales	...	14	...	...	14	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	916	...	...	916	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	32	...	...	32	...
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					ovi			Animales	...	11	...	...	11	...
					bov			Animales	...	113	...	...	113	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	75	...	...	75	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	10	...	...	10	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	12	...	...	12	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	1102	...	...	1102	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	12	...	...	12	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	56	...	...	56	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	1192	...	...	1192	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	41	...	...	41	...
nov.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	5	...	...	5	...
					ovi			Animales	...	53	...	...	53	...
					bov			Animales	...	122	...	...	122	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					bov			Animales	...	65	...	...	65	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	24	...	...	24	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	6	...	...	6	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	1358	...	...	1358	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	8	...	...	8	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	17	...	...	17	...
	MAGALLANES	No	...	...	ovi			Animales	...	6	...	...	6	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	29	...	29	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	968	...	...	968	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	31	...	...	31	...
dic.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	8	...	...	8	...
					ovi			Animales	...	15	...	...	15	...
					bov			Animales	...	79	...	...	79	...
	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	79	...	...	79	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	39	...	...	39	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	17	...	...	17	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	1050	...	...	1050	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	29	...	...	29	...
	MAGALLANES	No	...	...	ovi			Animales	...	2	...	...	2	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	21	...	...	21	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	1001	...	...	1001	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	25	...	...	25	...

#### Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	BIOBIO	No	1	1	equ			Animales	160	1	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	equ			Animales	100	1	0	...	...	...
ago.			0	0										
sep.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	equ			Animales	17	2	1	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	equ			Animales	1800	2	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. Información sobre otro tipo de animal

to be translated [data\_aquatic\_partially\_sent]