

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

Referencia OIE: 144182

Mes del informe: jul.-dic. 2014

País: Chile

**Resumen del informe**

Tipo de animal	Terrestres			Fecha del informe			01/04/2015				
Enviado	Sí			Periodo del informe			jul.-dic. 2014				
Nombre de quien envía el informe	Jose Ignacio Gómez Meza			Dirección			Paseo Presidente Bulnes 140, Piso 7 Santiago Santiago				
Posición	Jefe de la División de Protección Pecuaria			Teléfono			+56 2 2345 1401				
Correo electrónico	ji.gomez@sag.gob.cl			Fax			+56 2 2345 1403				
Ingresado por	Espejo-Repetto Gabriela										

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

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	+	No	1	1	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	11	1	1	...	...	...
Rabia (Salvajes)	+	No	...	...	fau	* Qf GSu		Animales	...	54	54	...	...	...
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	2	2	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	1920	2	2	...	...	...
Triquinosis (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					sui			Animales	15608	9	...	...	9	...
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	23	23	o/c	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					ovi	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					sui	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					bov	* Qf M Te GSu TSu Z V	207600	Animales	1497	303	0	...	303	...
					buf	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					cap	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cer	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cml	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	457884	93169	...	...	93172	...
					cap			Animales	63	13	...	...	13	...
					equ			Animales	20336	676	...	...	676	...
					ovi			Animales	81978	4945	...	...	4945	...
					sui			Animales	482281	432	...	...	432	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov	M Te TSu Z		Animales	...	1954	...	...	1954	...
					buf	M Te TSu Z		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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	9	9	bov	* Qf GSu		Animales	1887	26	2	...	...	...
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	17	17	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov	V	...	Animales	6344	40	1	...	...	...
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	+	No	1	1	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					cap			Animales	320	20	...	...	...	...
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	...	...	sui	* Qf GSu		Animales	44210	17	...	...	31689	...
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+	No	37	37	sui	* Qf Te GSu TSu Vp		Animales	8198	182	...	...	182	...
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	+	No	2	2	equ	* Qf GSu		Animales	117	30	0	...	...	...
Mixomatosis (Domésticas)	+	No	1	1	lep	* Qf GSu		Animales	...	1	1	...	...	...
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	2	2	avi	* Qf GSu		Animales	330	19	13	...	...	...
Tifosis aviar (Domésticas)	+		...	...	avi	* Qf M GSu Vp		Animales	...	...	...	...	...	...
Micoplasmosis aviar ( <i>M. gallisepticum</i> ) (Domésticas)	+	No	2	2	avi	* Qf M GSu TSu Vp		Animales	330	19	13	...	...	...
Micoplasmosis aviar ( <i>M. synoviae</i> ) (Domésticas)	+	No	3	3	avi	* Qf GSu		Animales	350	21	13	...	...	...

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Acarapisosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	1	1	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	180	60	60	...	...	...
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	9	9	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	331	120	100	...	...	...

## 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	
		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	
		sui	*	
		equ	*	
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	
Estomatitis vesicular (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
		bov	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
		equ	TSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Fiebre aftosa (Domésticas)	1987	***	* Qf GSu TSu S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-			
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre hemorrágica de Crímea-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	
		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 (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Rabia (Domésticas)	12/2013	***	* Qf GSu	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
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	
		buf	* Qf GSu	
Babesiosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	12/2011	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-			
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
Diarrea viral bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Encefalopatía espongiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* 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	
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
Teileriosis (Domésticas)	0000	***	* Qf GSu	
Tricomonosis (Domésticas)	11/2011	bov	* Qf GSu	
Tricomonosis (Salvajes)	-			
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* 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	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-			
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 TSu	
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Pleureneumonía 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	sui	* Qf GSu	
Enfermedad vesicular porcina (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf GSu	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf GSu TSu	
Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf GSu TSu	
Peste porcina clásica (Domésticas)	08/1996	sui	* Qf GSu TSu	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-			
Síndrome disgenético y respiratorio porcino (Salvajes)	-	fau	* Qf M GSu TSu Vp	

### Équidos

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

### Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas y Salvajes)	0000	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)	06/2012	avi	* Qf Te GSu TSu S Z Vp	
Influenza aviar altamente patógena (Salvajes)	-	fau	* Qf Te GSu TSu Z Vp	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te GSu Z Vp	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	08/2013	avi	* Qf GSu	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Pulorosis (Domésticas)	06/2010	avi	* Qf M Te GSu	
Pulorosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	-	avi	* Qf GSu	
Tifosis aviar (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf M GSu Vp	

### Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	02/2014	api	* Qf M GSu TSu Sp	
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	06/2012	api	* Qf GSu TSu S	

### Otras

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

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	

### 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. 2014

##### Carbunco bacteridiano (Domésticas)

##### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	11	1	1	...	...	...
nov.			0	0										
dic.			0	0										

##### Rabia (Salvajes)

##### Salvajes

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
ago.	BIOBIO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
sep.	BIOBIO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4	...	...	...
oct.	ARAUCANIA	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...

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	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
nov.	ARAUCA NIA	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	BIOBIO	No	...	...	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	1	1	...	...	...
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	COQUIMBO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
dic.	BIOBIO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	MAULE	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1	...	...	...
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...

### Paratuberculosis (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	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										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	1920	2	2	...	...	...
nov.			0	0										
dic.			0	0										

### 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	2622	4	...	...	4	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	4965	1	...	...	1	...
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	ARAUCA NIA	No	...	...	sui			Animales	2074	2	...	...	2	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	3031	1	...	...	1	...
nov.	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	2916	1	...	...	1	...
dic.			0	0										

### Tuberculosis bovina (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	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	...	46	...	...	46	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	50	...	...	50	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	111	...	...	111	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	44	...	...	44	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	12	...	...	12	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	26	...	...	26	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	37	...	...	37	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	44	...	...	44	...

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	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	42	...	...	42	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	53	...	...	53	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	32	...	...	32	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	39	...	...	39	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	15	...	...	15	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	20	...	...	20	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	62	...	...	62	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	20	...	...	20	...
sep.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	55	...	...	55	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	42	...	...	42	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	52	...	...	52	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	32	...	...	32	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	3	...	...	3	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	16	...	...	16	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	58	...	...	58	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	44	...	...	44	...
oct.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	63	...	...	63	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	82	...	...	82	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	66	...	...	66	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	41	...	...	41	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	4	...	...	4	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	37	...	...	37	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	45	...	...	45	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	30	...	...	30	...

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)
nov.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	51	...	...	51	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	22	...	...	22	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	122	...	...	122	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	35	...	...	35	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	13	...	...	13	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	40	...	...	40	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	29	...	...	29	...
dic.	ARAUCA NIA	No	...	...	bov			Animales	...	51	...	...	51	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	22	...	...	22	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	122	...	...	122	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	35	...	...	35	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	13	...	...	13	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	40	...	...	40	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	29	...	...	29	...

#### Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)

##### Especies domésticas

Mes	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	2	2	bov			Animales	133	4	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	1180	1	...	...	...	...
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	229	2	...	...	...	...
ago.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	35	1	...	...	...	...
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	46	6	1	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	182	9	...	...	...	...
oct.	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	82	3	1	...	...	...
nov.			0	0										
dic.			0	0										

**Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (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.	MAULE	No	1	1	cap			Animales	320	20	...	...	...	...
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

**Cisticercosis porcina (Domésticas)****Especies domésticas**

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	4965	2	...	...	2	...
ago.	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	4732	5	...	...	5	...
sep.	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	4179	2	...	...	2	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	3032	1	...	...	1	...
	MAULE	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	31673	...
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	19	1	...	...	1	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	3031	1	...	...	1	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	sui			Animales	17331	1	...	...	1	...
nov.	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	2916	2	...	...	2	...
	VALPARAISO	No	...	...	sui			Animales	4005	1	...	...	1	...
dic.			0	0										

**Síndrome 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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	BIOBIO	No	1	1	sui			Animales	2	1	...	...	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	29	3	...	...	3	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	13	13	sui			Animales	137	60	...	...	60	...
ago.	ARAUCANIA	No	1	1	sui			Animales	10	6	...	...	6	...
	BIOBIO	No	1	1	sui			Animales	2	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)
	LIBERTADOR GENERALL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	sui			Animales	21	15	...	...	15	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	7	1	...	...	1	...
sep.	BIOBIO	No	3	3	sui			Animales	9	3	...	...	3	...
oct.	LIBERTADOR GENERALL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	170	24	...	...	24	...
	MAULE	No	1	1	sui			Animales	4	1	...	...	1	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	7	7	sui			Animales	6852	50	...	...	50	...
	VALPARAISO	No	1	1	sui			Animales	2	1	...	...	1	...
nov.	METRO. DE SANTIAGO	No	3	3	sui			Animales	953	16	...	...	16	...
dic.			0	0										

#### Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)

##### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	LIBERTADOR GENERALL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	180	6	3	...	...	...
oct.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	150	13	10	...	...	...
nov.			0	0										
dic.			0	0										

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

##### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			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)
sep.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	180	6	3	...	...	...
oct.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	150	13	10	...	...	...
nov.			0	0										
dic.			0	0										

#### Mixomatosis (Domésticas)

##### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jun.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	lep			Animales	...	1	1	...	...	...

#### Acarapisosis 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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jun.			0	0										
ago.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	180	60	60	...	...	...
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

#### Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

##### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jun.			0	0										
ago.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	180	60	60	...	...	...
sep.			0	0										
oct.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	23	1	1	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas	3	3	3	...	...	...
nov.	DE LOS LAGOS	No	2	2	api			Colmenas	33	33	33	...	...	...
dic.	BIOBIO	No	4	4	api			Colmenas	92	23	3	...	...	...

## Brucelosis (*Brucella abortus*) (Domésticas)

### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	54	1	0	...	1	...
ago.			0	0										
sep.	ARAUCA NIA	No	4	4	bov			Animales	4	4	0	...	4	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	30	2	0	...	2	...
oct.	ARAUCA NIA	No	3	3	bov			Animales	22	22	0	...	22	...
	BIOBIO	No	4	4	bov			Animales	266	32	0	...	32	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	404	40	0	...	40	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	59	9	0	...	9	...
nov.	ARAUCA NIA	No	3	3	bov			Animales	33	5	0	...	5	...
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	130	40	0	...	40	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	47	6	0	...	6	...
dic.	ARAUCA NIA	No	2	2	bov			Animales	8	8	0	...	8	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov			Animales	440	134	0	...	134	...

## Diarrea viral bovina (Domésticas)

### Especies domésticas

Mes	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.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	534	2	...	...	...	...
	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	25	6	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	1180	1	...	...	...	...
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	184	2	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	39	1	...	...	...	...
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	2532	6	...	...	...	...
	ARAUCA NIA	No	3	3	bov			Animales	166	8	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	192	10	...	...	...	...
oct.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	1050	1	1	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	442	3	...	...	...	...
nov.			0	0										

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
dic.			0	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	ARICA Y PARINACOTA	No	1	1	avi			Animales	20	2	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	180	6	3	...	...	...
oct.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	150	13	10	...	...	...
nov.			0	0										
dic.			0	0										

#### Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)

##### Especies domésticas

Mes	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.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	42	10	...	...	10	...
					bov			Animales	1033	601	...	...	601	...
					ovi			Animales	1200	848	...	...	848	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	sui			Animales	2622	18	...	...	18	...
					bov			Animales	14256	2439	...	...	2439	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	...	...	bov			Animales	6	3	...	...	3	...
	BIOBIO	No	...	...	cap			Animales	6	6	...	...	6	...
					bov			Animales	8943	226	...	...	226	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	111	95	...	...	95	...
					sui			Animales	3549	12	...	...	12	...
					bov			Animales	21232	20453	...	...	20453	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	8033	1628	...	...	1628	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	246	125	...	...	125	...
					bov			Animales	1579	584	...	...	584	...
					sui			Animales	385161	23	...	...	23	...

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)
	MAGALLANES	No	...	...	ovi			Animales	1764	134	...	...	134	...
					bov			Animales	2703	398	...	...	398	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	3020	165	...	...	165	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	15275	2642	...	...	2642	...
					sui			Animales	15856	11	...	...	11	...
	TARAPACA	No	...	...	cap			Animales	57	7	...	...	7	...
					ovi			Animales	215	25	...	...	25	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	2543	256	...	...	256	...
					sui			Animales	4703	6	...	...	6	...
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	equ			Animales	34	2	...	...	2	...
					sui			Animales	43	11	...	...	11	...
					ovi			Animales	370	208	...	...	208	...
					bov			Animales	926	592	...	...	592	...
	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	2332	20	...	...	20	...
					bov			Animales	13738	2405	...	...	2405	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	98	3	...	...	3	...
					sui			Animales	4732	125	...	...	125	...
					bov			Animales	8689	287	...	...	287	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	60	11	...	...	11	...
					sui			Animales	3423	5	...	...	5	...
					bov			Animales	25874	4251	...	...	4251	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	7384	1314	...	...	1314	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	250	109	...	...	109	...
					bov			Animales	1902	777	...	...	777	...
	MAGALLANES	No	...	...	ovi			Animales	382	16	...	...	16	...
					bov			Animales	746	95	...	...	95	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	2963	163	...	...	163	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	15001	2796	...	...	2796	...
	TARAPACA	No	...	...	ovi			Animales	125	40	...	...	40	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	1319	6	...	...	6	...
					bov			Animales	2305	195	...	...	195	...
					sui			Animales	5080	10	...	...	10	...
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	26	6	...	...	6	...
					ovi			Animales	369	217	...	...	217	...
					bov			Animales	1233	778	...	...	778	...
	ARAUCANIA	No	...	...	equ			Animales	265	1	...	...	1	...
					ovi			Animales	860	3	...	...	3	...
					sui			Animales	2712	18	...	...	18	...
					bov			Animales	12788	2522	...	...	2522	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	610	2	...	...	2	...

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	4179	10	...	...	10	...
					bov			Animales	8530	291	...	...	291	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	355	26	...	...	26	...
					sui			Animales	3032	26	...	...	26	...
					bov			Animales	20189	3957	...	...	3957	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	7091	1302	...	...	1302	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	342	159	...	...	159	...
					bov			Animales	1762	679	...	...	679	...
	MAGALLANES	No	...	...	ovi			Animales	571	34	...	...	34	...
					bov			Animales	700	121	...	...	121	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	3018	168	...	...	168	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	13830	2148	...	...	2148	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	1514	9	...	...	9	...
					bov			Animales	2639	223	...	...	223	...
					sui			Animales	5717	7	...	...	7	...
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	19	3	...	...	3	...
					bov			Animales	972	742	...	...	742	...
					ovi			Animales	1018	582	...	...	582	...
	ARAUCA NIA	No	...	...	equ			Animales	266	1	...	...	1	...
					ovi			Animales	1248	3	...	...	3	...
					sui			Animales	2074	11	...	...	11	...
					bov			Animales	16062	2764	...	...	2764	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	...	...	bov			Animales	5	2	...	...	5	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	993	10	...	...	10	...
					sui			Animales	3031	1	...	...	1	...
					bov			Animales	10319	185	...	...	185	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	3031	25	...	...	25	...
					ovi			Animales	3943	68	...	...	68	...
					bov			Animales	20107	4373	...	...	4373	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	8143	1270	...	...	1270	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	300	130	...	...	130	...
					bov			Animales	1886	786	...	...	786	...
	MAGALLANES	No	...	...	ovi			Animales	506	79	...	...	79	...
					bov			Animales	608	85	...	...	85	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	3181	193	...	...	193	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	15091	2445	...	...	2445	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	1249	4	...	...	4	...

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)
					bov			Animales	2433	179	...	...	179	...
					sui			Animales	5480	3	...	...	3	...
nov.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	equ			Animales	33	1	...	...	1	...
					sui			Animales	75	22	...	...	22	...
					bov			Animales	886	306	...	...	306	...
					ovi			Animales	1771	683	...	...	683	...
ARAUCA NIA	No	...	...	...	equ			Animales	235	5	...	...	5	...
					ovi			Animales	1448	20	...	...	20	...
					sui			Animales	1991	3	...	...	3	...
					bov			Animales	12905	3404	...	...	3404	...
ARICA Y PARINAC OTA	No	...	...	...	bov			Animales	6	1	...	...	1	...
					ovi			Animales	1339	39	...	...	39	...
					sui			Animales	2916	2	...	...	2	...
					bov			Animales	8570	173	...	...	173	...
DE LOS LAGOS	No	...	...	...	sui			Animales	2195	3	...	...	3	...
					ovi			Animales	7042	373	...	...	373	...
					bov			Animales	19301	4407	...	...	4407	...
					bov			Animales	7756	1351	...	...	1351	...
LIBERTAD GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	...	equ			Animales	215	32	...	...	32	...
					bov			Animales	1790	251	...	...	251	...
					equ			Animales	2	1	...	...	1	...
					bov			Animales	645	84	...	...	84	...
METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	...	equ			Animales	1530	141	...	...	141	...
					ovi			Animales	1879	3	...	...	3	...
					bov			Animales	12911	2311	...	...	2311	...
					equ			Animales	1282	9	...	...	9	...
VALPARAISO	No	...	...	...	bov			Animales	2351	271	...	...	271	...
					sui			Animales	4005	10	...	...	10	...
					bov			Animales	45	6	...	...	6	...
					ovi			Animales	1143	641	...	...	641	...
ARAUCA NIA	No	...	...	...	equ			Animales	4414	960	...	...	960	...
					sui			Animales	283	1	...	...	1	...
					ovi			Animales	2383	3	...	...	3	...
					bov			Animales	3240	19	...	...	19	...
BIOBIO	No	...	...	...	equ			Animales	15094	3081	...	...	3081	...
					ovi			Animales	76	8	...	...	8	...
					sui			Animales	2306	90	...	...	90	...
					bov			Animales	3311	1	...	...	1	...
DE LOS LAGOS	No	...	...	...	sui			Animales	10923	335	...	...	335	...
					bov			Animales	2473	11	...	...	11	...
					ovi			Animales	6967	79	...	...	79	...
					bov			Animales	20593	4097	...	...	4097	...
DE LOS RÍOS	No	...	...	...	bov			Animales	8003	1546	...	...	1546	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	359	60	...	...	60	...
					ovi			Animales	1179	18	...	...	18	...
					bov			Animales	2012	375	...	...	375	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	1005	99	...	...	99	...
					ovi			Animales	35944	119	...	...	119	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	3914	179	...	...	179	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	equ			Animales	8395	6	...	...	6	...
					bov			Animales	16038	2456	...	...	2456	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	1792	4	...	...	4	...
					bov			Animales	3300	318	...	...	318	...
					sui			Animales	6043	10	...	...	10	...

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

##### Especies domésticas

Mes	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.	VALPARAISO	No	1	1	equ			Animales	80	1	0	...	...	...
nov.			0	0										
dic.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	equ			Animales	37	29	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]