

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

Referencia OIE: 144662	Mes del informe: ene.-jun. 2015	País: Chile
------------------------	---------------------------------	-------------

**Resumen del informe**

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	11/09/2015
<b>Enviado</b>	Sí	<b>Periodo del informe</b>	ene.-jun. 2015
<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Jose Ignacio Gómez Meza	<b>Dirección</b>	Paseo Presidente Bulnes 140, Piso 7 Santiago Santiago
<b>Posición</b>	Jefe de la División de Protección Pecuaria	<b>Teléfono</b>	+56 2 2345 1401
<b>Correo electrónico</b>	ji.gomez@sag.gob.cl	<b>Fax</b>	+56 2 2345 1403
<b>Ingresado por</b>	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 bacteriano (Domésticas)	+	No	2	2	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	14	2	2	...	...	...
					ovi			Animales	30	3	3	...	...	...
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+	No	63	63	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					can	TSu		Animales	...	1	1	...	...	...
					fau			Animales	...	63	63	...	...	...
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	2	2	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	283	2	1	...	...	...
					cap			Animales	450	28	20	...	...	...
Triquinosis (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					sui			Animales	...	2	...	...	2	...
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	11	11	bov	* Qf GSu TSu V	69200	Animales	776	77	...	...	...	...
					buf	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cap	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cer	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cml	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					o/c	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					ovi	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					sui	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov	GSu		Animales	...	85829	...	...	...	...
					buf	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cap	GSu		Animales	...	617	...	...	...	...
					cer	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cml	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					equ	GSu		Animales	...	425	...	...	...	...
					o/c	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					ovi	GSu		Animales	...	19936	...	...	...	...
					sui	GSu		Animales	...	347	...	...	...	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf GSu TSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	...	1851	...	...	1810	...

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)
					sui			Animales	...	980	...	...	980	...
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	9	9	bov	* Qf GSu		Animales	4156	24	...	...	...	...
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	16	16	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	4321	34	...	...	...	...
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	...	...	sui	* Qf GSu		Animales	...	4	...	...	4	...
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+	No	8	8	sui	* Qf Te GSu TSu Vp		Animales	49735	241	...	...	...	...
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	+	No	5	5	equ	* Qf GSu		Animales	455	8	...	...	...	...
Mixomatosis (Domésticas)	+	No	4	4	lep	* Qf GSu		Animales	231	108	78	...	...	...
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	4	4	avi	* Qf GSu		Animales	78366	67	32	...	...	...
Tifosis aviar (Domésticas)	+	No	1	1	avi	* Qf M GSu S Vp		Animales	18000	300	300	0	17700	...
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+	No	2	2	avi	* Qf M GSu TSu Vp		Animales	24350	7432	895	...	...	...
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domésticas)	+	No	8	8	avi	* Qf GSu		Animales	610135	157799	25248	...	...	...
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	8	8	api	* Qf GSu TSu Sp		Colmenas	449	44	...	44	...	...

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)
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	6	6	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	115	45	29	...	...	...

## 2. Enfermedades de la Lista de la OIE ausentes en Chile durante este periodo o nunca señaladas.

### Comunes a varias especies

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Brucelosis (Brucella abortus) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	1975	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu TSu	
		cer	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	1987	bov	* Qf GSu	
		sui	* Qf GSu TSu	
		lep	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Echinococcus granulosus (Infección por) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Echinococcus multilocularis (Infección por) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
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	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	
Fiebre Q (Domésticas)	12/2007	***	* Qf GSu	
Fiebre Q (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		bov	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		avi	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		lep	GSu	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		fau	GSu	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
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 espongiiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	

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

### Ovinos/Caprios

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	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		cap	TSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

### Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Cisticercosis porcina (Salvajes)	06/2012	fau	* Qf GSu	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
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	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
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	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
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)	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	
		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 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 (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 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) (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)	-	avi	* Qf GSu	
Tifosis aviar (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf GSu TSu S Vp	

### Abejas

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

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
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 ene.-jun. 2015

#### Carbunco bacteridiano (Domésticas)

##### Especies domésticas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	14	2	2	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	ovi			Animales	30	3	3	...	...	...
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

##### Rabia (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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	BIOBIO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	MAGALLANES	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	4	4	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1	...	...	...
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	VALPARAISO	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
feb.	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	VALPARAISO	No	5	5	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5	...	...	...
mar.	ARAUCANIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	MAULE	No	5	5	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	6	6	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	6	6	...	...	...
	VALPARAISO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4	...	...	...
abr.	ARAUCANIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	BIOBIO	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
mayo	ATACAMA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
					can			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	...	...	...
jun.	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...

## 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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	283	2	1	...	...	...
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	VALPARAISO	No	1	1	cap			Animales	450	28	20	...	...	...

### Triquinosis (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
abr.			0	0										
mayo	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
jun.			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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	14	...	...	14	...
	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	21	...	...	21	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	44	...	...	44	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	7	...	...	7	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	62	...	...	62	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	15	...	...	15	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	4	...	...	4	...
					bov			Animales	...	18	...	...	18	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	25	...	...	25	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	59	...	...	59	...
	VALPARAISO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					bov			Animales	...	14	...	...	14	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	22	...	...	22	...
	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	11	...	...	11	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	35	...	...	35	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	3	...	...	3	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	56	...	...	56	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	18	...	...	18	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	21	...	...	21	...
					sui			Animales	...	176	...	...	176	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	31	...	...	31	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	62	...	...	62	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	51	...	...	51	...
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	15	...	...	15	...
	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	31	...	...	31	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	75	...	...	75	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	3	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	42	...	...	42	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	35	...	...	35	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	33	...	...	33	...
					sui			Animales	...	512	...	...	512	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	15	...	...	15	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	65	...	...	65	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	38	...	...	...	...
abr.	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	18	...	...	18	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	2	...	...	2	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	119	...	...	119	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	42	...	...	42	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	24	...	...	24	...
					sui			Animales	...	120	...	...	120	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	23	...	...	23	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	49	...	...	49	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	51	...	...	51	...
mayo	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	30	...	...	30	...
	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	34	...	...	34	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	59	...	...	59	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	7	...	...	7	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	15	...	...	15	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	25	...	...	25	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	51	...	...	51	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	21	...	...	21	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	63	...	...	63	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	36	...	...	36	...
jun.	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	28	...	...	28	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	57	...	...	57	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	3	...	...	3	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	20	...	...	20	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	20	...	...	20	...
					sui			Animales	...	114	...	...	114	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	46	...	...	46	...

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)
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	79	...	...	79	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	34	...	...	34	...

### 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	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	920	1	...	...	...	...
mar.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	100	1	...	...	...	...
abr.	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	290	2	...	...	...	...
mayo	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	743	1	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	650	10	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	bov			Animales	60	3	...	...	...	...
jun.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	743	1	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	650	5	...	...	...	...

### Cisticercosis porcina (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
feb.			0	0										
mar.	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
abr.			0	0										
mayo	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
jun.	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...

### Síndrome disgénico y respiratorio porcino (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	1545	...	...	...	...	...
feb.			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)
mar.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	2727	...	...	...	...	...
abr.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	11762	45	...	...	...	...
mayo	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	23142	133	...	...	...	...
jun.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	sui			Animales	9	3	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	sui			Animales	10550	60	...	...	...	...

### 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)
ene.	ATACAMA	No	1	1	avi			Animales	30	8	...	...	...	...
feb.			0	0										
mar.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	20	15	...	...	...	...
abr.			0	0										
mayo	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	50	27	15	...	...	...
jun.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	78266	17	17	...	...	...

### 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	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
-----	----------	-------------	--------------	----------------	---------	----------------------	-----------------	--------------------	--------------	-------	---------	------------	--------------	---------------------------------------------

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	ARICA Y PARINACOTA	No	1	1	avi			Animales	18000	300	300	0	17700	...

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

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	VALPARAISO	No	1	1	avi			Animales	13150	7232	695	...	...	...
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	VALPARAISO	No	1	1	avi			Animales	11200	200	200	...	...	...
jun.			0	0										

### Mixomatosis (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	lep			Animales	130	106	76	...	...	...
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	BIOBIO	No	1	1	lep			Animales	1	1	1	...	...	...
mayo	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	lep			Animales	...	...	...	...	...	...
jun.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	lep			Animales	100	1	1	...	...	...

### Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	36	1	...	1	...	...
	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	30	2	...	2	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas	105	8	...	8	...	...
abr.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	33	1	...	1	...	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	VALPARAISO	No	2	2	api			Colmenas	92	7	...	7	...	...
mayo	VALPARAISO	No	2	2	api			Colmenas	153	25	...	25	...	...
jun.			0	0										

### Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	ARAUCANIA	No	1	1	api			Colmenas	24	2	...	...	...	...
abr.	DE LOS LAGOS	No	2	2	api			Colmenas	18	15	4	...	...	...
mayo	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	api			Colmenas	42	1	1	...	...	...
	ARAUCANIA	No	1	1	api			Colmenas	16	12	11	...	...	...
jun.	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas	15	15	13	...	...	...

### Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	39	3	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov			Animales	301	1	...	...	...	...
feb.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	60	4	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	142	13	...	...	...	...
mar.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	34	9	...	...	...	...
abr.	ARAUCANIA	No	2	2	bov			Animales	29	9	...	...	...	...
	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	63	4	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	108	34	...	...	...	...
mayo			...	...										
jun.			...	...										

### 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)
ene.	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	1206	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)
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	1	1	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	1065	3	...	...	...	...
mar.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	25	1	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	100	1	...	...	...	...
abr.	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	442	2	...	...	...	...
mayo	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	130	2	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	13	1	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	650	10	...	...	...	...
jun.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	15	2	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	24	2	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	650	5	...	...	...	...

### 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)
ene.	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	30000	...	...	...	...	...
feb.	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	13150	7232	695	...	...	...
mar.	MAULE	No	1	1	avi			Animales	280	66	54	...	...	...
	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	30000	...	...	...	...	...
abr.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi			Animales	40	4	2	...	...	...
mayo	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	419000	150497	24497	...	...	...
jun.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	27665	...	...	...	...	...
	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	90000	...	...	...	...	...

### 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)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	...	...



Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
					ovi			Animales	...	510	...	...	...	...
					bov			Animales	...	1597	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	...	...	equ			Animales	...	12	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	27	...	...	...	...
					bov			Animales	...	2311	...	...	...	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	...	5	...	...	...	...
					sui			Animales	...	46	...	...	...	...
					bov			Animales	...	309	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	...	...	equ			Animales	...	2	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	3	...	...	...	...
					cap			Animales	...	181	...	...	...	...
					bov			Animales	...	202	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	12	...	...	...	...
					bov			Animales	...	4203	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1523	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	...	50	...	...	...	...
					bov			Animales	...	271	...	...	...	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	143	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	276	...	...	...	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	151	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	equ			Animales	...	2	...	...	...	...
					sui			Animales	...	147	...	...	...	...
					bov			Animales	...	3292	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	...	4	...	...	...	...
					bov			Animales	...	195	...	...	...	...
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	5	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	837	...	...	...	...
					bov			Animales	...	1685	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	2	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	3	...	...	...	...
					equ			Animales	...	9	...	...	...	...
					bov			Animales	...	2895	...	...	...	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	...	12	...	...	...	...
					sui			Animales	...	49	...	...	...	...
					bov			Animales	...	452	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	...	...	ovi			Animales	...	6	...	...	...	...
					equ			Animales	...	7	...	...	...	...
					cap			Animales	...	147	...	...	...	...
					bov			Animales	...	194	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	8	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	58	...	...	...	...
					bov			Animales	...	4392	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1375	...	...	...	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	...	37	...	...	...	...
					bov			Animales	...	365	...	...	...	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	101	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	645	...	...	...	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	224	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	3235	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	...	8	...	...	...	...
					bov			Animales	...	156	...	...	...	...
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	3	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	509	...	...	...	...
					bov			Animales	...	1390	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	3	...	...	...	...
					equ			Animales	...	10	...	...	...	...
					bov			Animales	...	3520	...	...	...	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	...	1	...	...	...	...
					bov			Animales	...	557	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	...	...	equ			Animales	...	6	...	...	...	...
					bov			Animales	...	221	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	...	158	...	...	...	...
					bov			Animales	...	4939	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1635	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	...	52	...	...	...	...
					bov			Animales	...	547	...	...	...	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	85	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	1700	...	...	...	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	355	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	equ			Animales	...	4	...	...	...	...
					bov			Animales	...	2806	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	...	4	...	...	...	...
					bov			Animales	...	255	...	...	...	...
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	596	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	604	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	4	...	...	...	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
					ovi			Animales	...	9	...	...	...	...
					equ			Animales	...	13	...	...	...	...
					bov			Animales	...	3623	...	...	...	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	789	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	...	...	equ			Animales	...	1	...	...	...	...
					bov			Animales	...	150	...	...	...	...
					cap			Animales	...	198	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	3	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	47	...	...	...	...
					bov			Animales	...	4461	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1991	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	...	62	...	...	...	...
					bov			Animales	...	307	...	...	...	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	94	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	6929	...	...	...	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	332	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	3007	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	...	3	...	...	...	...
					bov			Animales	...	169	...	...	...	...
mayo	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	470	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	869	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	...	...	cap			Animales	...	1	...	...	...	...
					equ			Animales	...	2	...	...	...	...
					sui			Animales	...	9	...	...	...	...
					bov			Animales	...	3833	...	...	...	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	650	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	...	...	equ			Animales	...	1	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	4	...	...	...	...
					cap			Animales	...	87	...	...	...	...
					bov			Animales	...	208	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	...	2	...	...	...	...
					sui			Animales	...	6	...	...	...	...
					bov			Animales	...	1512	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1393	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	...	55	...	...	...	...
					bov			Animales	...	249	...	...	...	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	144	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	5101	...	...	...	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	209	...	...	...	...

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)
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	3707	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	...	4	...	...	...	...
					bov			Animales	...	199	...	...	...	...
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	7	...	...	...	...
					bov			Animales	...	478	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	670	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	...	...	cap			Animales	...	3	...	...	...	...
					equ			Animales	...	6	...	...	...	...
					sui			Animales	...	6	...	...	...	...
					bov			Animales	...	3482	...	...	...	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	4	...	...	...	...
					bov			Animales	...	671	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	...	...	equ			Animales	...	7	...	...	...	...
					bov			Animales	...	168	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	...	2	...	...	...	...
					sui			Animales	...	44	...	...	...	...
					bov			Animales	...	1446	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1502	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	equ			Animales	...	62	...	...	...	...
					bov			Animales	...	291	...	...	...	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	425	...	...	...	...
					ovi			Animales	...	934	...	...	...	...
	MAULE	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	...	...
					bov			Animales	...	201	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	3296	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	...	...	equ			Animales	...	2	...	...	...	...
					bov			Animales	...	195	...	...	...	...

### 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)
ene.	DE LOS LAGOS	No	1	1	equ			Animales	239	1	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	3	3	equ			Animales	16	6	...	...	...	...

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)
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	equ			Animales	200	1	...	...	...	...
jun.			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]