

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

Referencia OIE: 145515	Mes del informe: ene.-jun. 2016	País: Chile
------------------------	---------------------------------	-------------

**Resumen del informe**

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	10/08/2016
<b>Enviado</b>	Sí	<b>Periodo del informe</b>	ene.-jun. 2016
<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	1	1	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	700	3	3	...	...	...
Rabia (Salvajes)	+	No	57	57	fau	* Qf GSu		Animales	...	67	67	...	...	...
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	3	3	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	108	18	10	...	...	...
Triquinosis (Domésticas)	+	No	2	2	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					sui			Animales	...	2	...	...	2	...
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	21	21	o/c	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					ovi	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					sui	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					bov	* Qf GSu TSu V	69	Animales	1005	63	0	...	...	...
					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	...	74871	...	...	74871	...
					buf	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cap	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cer	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					cml	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					equ	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					o/c	GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					ovi	GSu		Animales	...	19642	...	...	19642	...
					sui	GSu		Animales	...	138	...	...	138	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	...	...	***	* Qf GSu TSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	...	1986	...	...	1986	...
					sui			Animales	...	197	...	...	197	...

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)
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+	No	1	1	bov	* Qf GSu		Animales	420	1	1	...	...	...
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	9	9	bov	* Qf GSu		Animales	1472	18	...	...	...	...
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	12	12	***	* Qf GSu	...	Animales	...	...	...	...	...	...
					bov			Animales	1883	24	...	...	...	...
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	...	...	sui	* Qf GSu		Animales	...	14	...	...	14	...
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+	No	11	11	sui	* Qf Te GSu TSu Vp		Animales	104516	102	...	...	...	...
Gripe equina (Domésticas)	+	No	3	3	equ	* Qf GSu		Animales	74	11	...	...	...	...
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	+	No	1	1	equ	* Qf GSu		Animales	...	1	...	...	...	...
Mixomatosis (Domésticas)	+	No	3	3	lep	* Qf GSu		Animales	3	2	1	...	...	...
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	6	6	avi	* Qf GSu		Animales	451	105	15	...	...	...
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	1	1	avi	* Qf GSu		Animales	30	4	1	...	...	...
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)	+	No	11	11	avi	* Qf M GSu TSu Vp		Animales	163539	...	...	...	...	...
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	17	17	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	...	...	...	...	...	...

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	205	205	api	* Qf GSu TSu		Colmenas	...	...	...	...	...	...

## 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	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		sui	TSu	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	1987	***	* Qf GSu TSu S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-			
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* 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	

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	
		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	
Rabia (Domésticas)	12/2015	***	* Qf GSu	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Triquinelosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

## Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Anaplasmosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* 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	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Encefalopatía espongiiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	
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 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 disgenético 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	
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 TSu	
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)	06/2002	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 (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 (Domésticas)	07/2015	avi	* Qf GSu TSu S Vp	
Tifosis aviar (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf GSu	

### 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)	12/2015	api	* Qf GSu TSu Sp	
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. 2016

#### Carbunco bacteridiano (Domésticas)

##### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	700	3	3	...	...	...
mayo			0	0										
jun.			...	...										

#### Rabia (Salvajes)

##### Salvajes

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	ARAUCANIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	COQUIMBO	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	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4	...	...	...
	VALPARAISO	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
feb.	ARAUCANIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	BIOBIO	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...

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	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	2	2	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
mar.	ARAUCANIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	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	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	VALPARAISO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
abr.	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
mayo	BIOBIO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
jun.	ARAUCANIA	No	1	1	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1	...	...	...
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	6	6	...	...	...
	BIOBIO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4	...	...	...
	COQUIMBO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...
	MAULE	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...



Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	METRO. DE SANTIAGO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1	...	...	...

### Paratuberculosis (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	15	8	5	...	...	...
abr.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	68	9	5	...	...	...
mayo			0	0										
jun.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	25	1	...	...	...	...

### Triquinosis (Domésticas)

#### Especies domésticas

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

### Tuberculosis bovina (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	23	...	...	23	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	34	...	...	34	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	38	...	...	38	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	18	...	...	18	...
					sui			Animales	...	25	...	...	25	...

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)
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	23	...	...	23	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	20	...	...	20	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	42	...	...	42	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	28	...	...	28	...
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	123	...	...	123	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	43	...	...	43	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	97	...	...	97	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	27	...	...	27	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	10	...	...	10	...
					sui			Animales	...	22	...	...	22	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	10	...	...	10	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	31	...	...	31	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	75	...	...	75	...
mar.	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	30	...	...	30	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	106	...	...	106	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	70	...	...	70	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					bov			Animales	...	12	...	...	12	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	8	...	...	8	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	12	...	...	12	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	67	...	...	67	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	18	...	...	18	...
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	27	...	...	27	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	33	...	...	33	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	40	...	...	40	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	8	...	...	8	...
					bov			Animales	...	14	...	...	14	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	2	...	...	2	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	9	...	...	9	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	98	...	...	98	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	46	...	...	46	...
mayo	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	59	...	...	59	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	40	...	...	40	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	3	...	...	3	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	59	...	...	59	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	29	...	...	29	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	10	...	...	10	...
					sui			Animales	...	115	...	...	115	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	4	...	...	4	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	15	...	...	15	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	88	...	...	88	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	43	...	...	43	...
jun.	ARAUCANIA	No	...	...	bov			Animales	...	50	...	...	50	...
	BIOBIO	No	...	...	bov			Animales	...	40	...	...	40	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	bov			Animales	...	31	...	...	31	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	55	...	...	55	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	26	...	...	26	...
					bov			Animales	...	30	...	...	30	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	32	...	...	32	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	15	...	...	15	...

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	...	87	...	...	87	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	53	...	...	53	...

### Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	420	1	1	...	...	...

### 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.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	973	5	...	...	...	...
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	25	1	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	30	1	...	...	...	...
mar.	MAGALLANES	No	1	1	bov			Animales	60	1	...	...	...	...
abr.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	4	1	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	25	4	...	...	...	...
mayo	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	125	4	...	...	...	...
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	230	1	...	...	...	...

### Gripe equina (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	1	1	equ			Animales	20	8	...	...	...	...
feb.	BIOBIO	No	1	1	equ			Animales	6	1	...	...	...	...
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	BIOBIO	No	1	1	equ			Animales	48	2	...	...	...	...
jun.			0	0										

## Cisticercosis porcina (Domésticas)

### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	3	...	...	3	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
abr.	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	3	...	...	3	...
mayo	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
jun.	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
	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.	COQUIMBO	No	1	1	sui			Animales	35	5	...	...	...	...
feb.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	11476	22	...	...	...	...
mar.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	13508	4	...	...	...	...
abr.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	22807	1	...	...	...	...
mayo	METRO. DE SANTIAGO	No	4	4	sui			Animales	34053	50	...	...	...	...
jun.	METRO. DE SANTIAGO	No	3	3	sui			Animales	22637	20	...	...	...	...

## Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)

### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	ARAUCANIA	No	1	1	avi			Animales	222	14	2	...	...	...
feb.	VALPARAISO	No	2	2	avi			Animales	119	27	10	...	...	...
mar.			0	0										
abr.	ATACAMA	No	1	1	avi			Animales	30	4	1	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	20	20	2	...	...	...
mayo	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	60	40	...	...	...	...
jun.			0	0										

## Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)

### Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	ATACAMA	No	1	1	avi			Animales	30	4	1	...	...	...
mayo			0	0										
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	...	...	...	...	...	...
feb.			0	0										
mar.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	lep			Animales	3	2	...	...	...	...
abr.			0	0										
mayo	COQUIMBO	No	1	1	lep			Animales	...	...	1	...	...	...
jun.			0	0										

## Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)

### Especies domésticas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	DE LOS RÍOS	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
feb.	ARAUCANIA	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ATACAMA	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
mar.	ARAUCANIA	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	TARAPACA	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
abr.	ATACAMA	No	3	3	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
mayo			0	0										
jun.			0	0										

### Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

### Especies domésticas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ATACAMA	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	3	3	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	3	3	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	MAULE	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	TARAPACA	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	3	3	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	4	4	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ANTOFA GASTA	No	4	4	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	4	4	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ATACAMA	No	6	6	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	7	7	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	5	5	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	8	8	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	MAULE	No	4	4	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	6	6	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	TARAPACA	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	4	4	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ANTOFA GASTA	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	15	15	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	BIOBIO	No	26	26	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	5	5	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	5	5	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	6	6	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...



Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	15	15	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	MAULE	No	7	7	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	6	6	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	TARAPACA	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	9	9	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ARAUCANIA	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	ATACAMA	No	5	5	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	COQUIMBO	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	4	4	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	4	4	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	6	6	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
mayo	ARICA Y PARINACOTA	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	2	2	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas	...	...	...	...	...	...
jun.			0	0										

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

#### Especies domésticas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	14	4	0	...	...	...
	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	54	10	0	...	...	...
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	14	4	0	...	...	...
feb.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	43	1	0	...	...	...
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	176	4	0	...	...	...
mar.	BIOBIO	No	3	3	bov			Animales	150	5	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	9	1	0	...	...	...
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	78	1	0	...	...	...
abr.	ARAUCANIA	No	4	4	bov			Animales	98	13	0	...	...	...
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	16	5	0	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	26	2	0	...	...	...
mayo	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	8	2	0	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	bov			Animales	307	9	0	...	...	...
jun.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	11	1	0	...	...	...

#### Diarrea viral bovina (Domésticas)

#### Especies domésticas

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	973	5	...	...	...	...
feb.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	39	3	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	30	1	...	...	...	...
mar.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	79	2	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	8	2	...	...	...	...
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	16	1	...	...	...	...
abr.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	3	1	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	5	1	...	...	...	...
mayo	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	25	3	...	...	...	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	473	3	...	...	...	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	bov			Animales	2	1	...	...	...	...
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	230	1	...	...	...	...

#### 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.	VALPARAISO	No	2	2	avi			Animales	31025	...	...	...	...	...
feb.	VALPARAISO	No	2	2	avi			Animales	24832	...	...	...	...	...
mar.	VALPARAISO	No	4	4	avi			Animales	47574	...	...	...	...	...
abr.			0	0										
mayo	VALPARAISO	No	1	1	avi			Animales	18142	...	...	...	...	...
jun.	VALPARAISO	No	2	2	avi			Animales	41966	...	...	...	...	...

**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	...	2	...	...	2	...
					ovi			Animales	...	336	...	...	336	...
					bov			Animales	...	511	...	...	511	...
	ARAUCANIA	No	...	...	ovi			Animales	...	11	...	...	11	...
					bov			Animales	...	2739	...	...	2739	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	...	2	...	...	2	...
					bov			Animales	...	676	...	...	676	...
	COQUIMBO	No	...	...	ovi			Animales	...	1	...	...	1	...
					bov			Animales	...	124	...	...	124	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	4	...	...	4	...
					ovi			Animales	...	60	...	...	60	...
					bov			Animales	...	3698	...	...	3698	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	299	...	...	299	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	ovi			Animales	...	4	...	...	4	...
					bov			Animales	...	192	...	...	192	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	122	...	...	122	...
					ovi			Animales	...	1164	...	...	1164	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	203	...	...	203	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	2614	...	...	2614	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	121	...	...	121	...
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	5	...	...	5	...
					bov			Animales	...	423	...	...	423	...
					ovi			Animales	...	677	...	...	677	...

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)
	ARAUCANIA	No	...	...	ovi			Animales	...	15	...	...	15	...
					bov			Animales	...	2813	...	...	2813	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					ovi			Animales	...	3	...	...	3	...
					bov			Animales	...	771	...	...	771	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	144	...	...	144	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	16	...	...	16	...
					ovi			Animales	...	268	...	...	268	...
					bov			Animales	...	4468	...	...	4468	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	347	...	...	347	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	ovi			Animales	...	2	...	...	2	...
					bov			Animales	...	261	...	...	261	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	84	...	...	84	...
					ovi			Animales	...	890	...	...	890	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	44	...	...	44	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	2337	...	...	2337	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	142	...	...	142	...
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	6	...	...	6	...
					ovi			Animales	...	436	...	...	436	...
					bov			Animales	...	511	...	...	511	...
	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	7	...	...	7	...
					ovi			Animales	...	11	...	...	11	...
					bov			Animales	...	3246	...	...	3246	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	...	...	bov			Animales	...	1	...	...	1	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	...	1	...	...	1	...
					sui			Animales	...	7	...	...	7	...
					bov			Animales	...	639	...	...	639	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	108	...	...	108	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	...	64	...	...	64	...
					bov			Animales	...	4554	...	...	4554	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	366	...	...	366	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	bov			Animales	...	340	...	...	340	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	132	...	...	132	...
					ovi			Animales	...	2347	...	...	2347	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	59	...	...	59	...

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	...	2157	...	...	2157	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	165	...	...	165	...
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	3	...	...	3	...
					ovi			Animales	...	383	...	...	383	...
					bov			Animales	...	417	...	...	417	...
	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	5	...	...	5	...
					ovi			Animales	...	43	...	...	43	...
					bov			Animales	...	2701	...	...	2701	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	4	...	...	4	...
					bov			Animales	...	637	...	...	637	...
	COQUIMBO	No	...	...	bov			Animales	...	114	...	...	114	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	...	1019	...	...	1019	...
					bov			Animales	...	6141	...	...	6141	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	394	...	...	394	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	2	...	...	2	...
					bov			Animales	...	363	...	...	363	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	335	...	...	335	...
					ovi			Animales	...	4053	...	...	4053	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	41	...	...	41	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	1885	...	...	1885	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	130	...	...	130	...
mayo	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	22	...	...	22	...
					bov			Animales	...	478	...	...	478	...
					ovi			Animales	...	655	...	...	655	...
	ARAUCANIA	No	...	...	sui			Animales	...	10	...	...	10	...
					ovi			Animales	...	20	...	...	20	...
					bov			Animales	...	2323	...	...	2323	...
	BIOBIO	No	...	...	sui			Animales	...	4	...	...	4	...
					bov			Animales	...	580	...	...	580	...
	COQUIMBO	No	...	...	ovi			Animales	...	13	...	...	13	...
					bov			Animales	...	103	...	...	103	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	sui			Animales	...	3	...	...	3	...
					ovi			Animales	...	1827	...	...	1827	...
					bov			Animales	...	4620	...	...	4620	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1554	...	...	1554	...

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	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					bov			Animales	...	323	...	...	323	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	399	...	...	399	...
					ovi			Animales	...	3568	...	...	3568	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	138	...	...	138	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	2163	...	...	2163	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	164	...	...	164	...
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	...	...	sui			Animales	...	13	...	...	13	...
					bov			Animales	...	403	...	...	403	...
					ovi			Animales	...	624	...	...	624	...
	ARAUCANÍA	No	...	...	sui			Animales	...	13	...	...	13	...
					bov			Animales	...	2297	...	...	2297	...
	BIOBIO	No	...	...	ovi			Animales	...	1	...	...	1	...
					sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					bov			Animales	...	683	...	...	683	...
	COQUIMBO	No	...	...	sui			Animales	...	1	...	...	1	...
					ovi			Animales	...	21	...	...	21	...
					bov			Animales	...	129	...	...	129	...
	DE LOS LAGOS	No	...	...	ovi			Animales	...	2	...	...	2	...
					sui			Animales	...	6	...	...	6	...
					bov			Animales	...	4725	...	...	4725	...
	DE LOS RÍOS	No	...	...	bov			Animales	...	1668	...	...	1668	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	...	...	sui			Animales	...	2	...	...	2	...
					bov			Animales	...	394	...	...	394	...
	MAGALLANES	No	...	...	bov			Animales	...	759	...	...	759	...
					ovi			Animales	...	1121	...	...	1121	...
	MAULE	No	...	...	bov			Animales	...	116	...	...	116	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	...	...	bov			Animales	...	2090	...	...	2090	...
	VALPARAISO	No	...	...	bov			Animales	...	193	...	...	193	...

### Información de la enfermedad para Chile por mes desde ene.-jun. 2016

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

#### Especies domésticas

Mes	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.	No	1	1	equ			Animales	...	1	...	...	...	...
mayo		0	0										
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]