

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

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|---------------------|---|--|--|
| Tipo de animal | Terrestres | | | Fecha del informe | 11/09/2015 | | |
| Enviado | Sí | | | Periodo del informe | ene.-jun. 2015 | | |
| Nombre de quien envía el informe | Jose Ignacio Gómez Meza | | | Dirección | Paseo Presidente Bulnes 140, Piso 7 Santiago Santiago | | |
| Posición | Jefe de la División de Protección Pecuaria | | | Teléfono | +56 2 2345 1401 | | |
| Correo electrónico | ji.gomez@sag.gob.cl | | | Fax | +56 2 2345 1403 | | |
| Ingresado por | Espejo-Repetto Gabriela | | | | | | |

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

| Enfermedades de la Lista de la OIE | aparición | Serotipo(s) | Nuevos focos | Total de focos | Especies | Medidas de control | Vacunación oficial | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|--|-----------|-------------|--------------|----------------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| Carbunco bacteridiano (Domésticas) | + | No | 2 | 2 | *** | * Qf GSu | ... | Animales | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | bov | | | Animales | 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 | ... | 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 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 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 (<i>M. gallisepticum</i>) (Domésticas) | + | No | 2 | 2 | avi | * Qf M GSu TSu Vp | | Animales | 24350 | 7432 | 895 | ... | ... | ... |
| Micoplasmosis aviar (<i>M. synoviae</i>) (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 | Destruidos | 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 espongiforme 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/Caprinos

| Enfermedad | Fecha de la última aparición | Especies | Medidas de control | Vacunación oficial |
|---|------------------------------|----------|--------------------|--------------------|
| Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas) | 08/2014 | *** | * Qf GSu | |
| Agalaxia contagiosa (Domésticas) | 12/2007 | *** | * Qf GSu | |
| Agalaxia contagiosa (Salvajes) | - | fau | * Qf GSu | |
| Artritis/encefalitis caprina (Domésticas) | 12/2010 | cap | * Qf GSu | |
| Artritis/encefalitis caprina (Salvajes) | - | fau | * Qf GSu | |
| Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes) | 0000 | *** | * Qf GSu | |
| Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas) | 02/2014 | ovi | * Qf GSu | |
| Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes) | - | fau | * Qf GSu | |
| Maedi-visna (Domésticas) | 12/2011 | ovi | * Qf GSu TSu | |
| Maedi-visna (Salvajes) | - | fau | * Qf GSu | |
| Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes) | 0000 | *** | * Qf GSu | |
| 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 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 |
|--|------------------------------|------------|--------------------|--------------------|
| 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 GSu | |
| Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes) | 0000 | *** | * Qf GSu | |
| Muermo (Domésticas y Salvajes) | 0000 | *** equ | * Qf 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 |
|--|------------------------------|----------|--------------------|--------------------|
| Acarapisosis de las abejas melíferas (Domésticas) | 08/2014 | api | * Qf GSu TSu | |
| Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas) | 0000 | api | * Qf GSu TSu | |
| Infestación por el escarabajo de las colmenas (<i>Aethina tumida</i>) (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 | *** fau | * Qf 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 | 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. | ARAUCA NIA | 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 | 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 | fau | Molossidae | Tadarida brasiliensis | Animales | ... | 1 | 1 | ... | ... | ... |
| | BIOBIO | No | 4 | 4 | fau | Molossidae | Tadarida brasiliensis | Animales | ... | 4 | 4 | ... | ... | ... |
| | LIBERTAD DOR 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 | Province | Serotipo(s) | Nuevos focos | Total de focos | Especie | Nombre de la familia | Nombre en latín | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruidos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|------|---------------------------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| | VALPARAISO | No | 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)

Species 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. | 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 | Destruidos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|------|------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| ene. | | | 0 | 0 | | | | | | | | | | |
| feb. | | | 0 | 0 | | | | | | | | | | |
| mar. | ARAUCA NIA | No | ... | ... | sui | | | Animales | ... | 1 | ... | ... | 1 | ... |
| abr. | | | 0 | 0 | | | | | | | | | | |
| mayo | ARAUCA NIA | 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 | Destruidos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|------|---------------------------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| ene. | AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | bov | | | Animales | ... | 14 | ... | ... | 14 | ... |
| | ARAUCA NIA | 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 | 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) |
|------|---------------------------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| feb. | AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | bov | | | Animales | ... | 22 | ... | ... | 22 | ... |
| | ARAUCA NIA | 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 | ... |
| | ARAUCA NIA | 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. | ARAUCA NIA | 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 | Destruidos | 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 IBÁÑEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | bov | | | Animales | ... | 30 | ... | ... | 30 | ... |
| | ARAUCA NIA | 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. | ARAUCA NIA | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | 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 disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)

Especies domésticas

| Mes | Province | Serotipo(s) | Nuevos focos | Total de focos | Especie | Nombre de la familia | Nombre en latín | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruidos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|------|--------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|------|-------------------------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| ene. | | | 0 | 0 | | | | | | | | | | |
| feb. | | | 0 | 0 | | | | | | | | | | |
| mar. | ARAUCA NIA | No | 1 | 1 | api | | | Colmenas | 24 | 2 | ... | ... | ... | ... |
| abr. | DE LOS LAGOS | No | 2 | 2 | api | | | Colmenas | 18 | 15 | 4 | ... | ... | ... |
| mayo | AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO | No | 1 | 1 | api | | | Colmenas | 42 | 1 | 1 | ... | ... | ... |
| | ARAUCA NIA | 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 | Destruidos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|------|--------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| ene. | ARAUCA NIA | 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. | ARAUCA NIA | No | 1 | 1 | bov | | | Animales | 34 | 9 | ... | ... | ... | ... |
| abr. | ARAUCA NIA | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|------|---------------------------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|--------|---------|------------|--------------|---|
| ene. | VALPARAISO | No | 1 | 1 | avi | | | Animales | 30000 | ... | ... | ... | ... | ... |
| feb. | VALPARAISO | No | 1 | 1 | avi | | | Animales | 13150 | 7232 | 695 | ... | ... | ... |
| mar. | MAULE | No | 1 | 1 | avi | | | Animales | 280 | 66 | 54 | ... | ... | ... |
| | VALPARAISO | No | 1 | 1 | avi | | | Animales | 30000 | ... | ... | ... | ... | ... |
| abr. | METRO. DE SANTIAGO | No | 1 | 1 | avi | | | Animales | 40 | 4 | 2 | ... | ... | ... |
| mayo | VALPARAISO | No | 1 | 1 | avi | | | Animales | 419000 | 150497 | 24497 | ... | ... | ... |
| jun. | LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS | No | 1 | 1 | avi | | | Animales | 27665 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | VALPARAISO | 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 | Destruidos | Sacrificados | Vacunación en respuesta al (a los) brote(s) |
|------|-------------------------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| ene. | AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | sui | | | Animales | ... | 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) |
|------|---------------------------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| | | | | | ovi | | | Animales | ... | 510 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | bov | | | Animales | ... | 1597 | ... | ... | ... | ... |
| | ARAUCA NIA | 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 IBÁÑEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | sui | | | Animales | ... | 5 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | ovi | | | Animales | ... | 837 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | bov | | | Animales | ... | 1685 | ... | ... | ... | ... |
| | ARAUCA NIA | 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 | 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 | ... | ... | 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 IBÁÑEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | sui | | | Animales | ... | 3 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | ovi | | | Animales | ... | 509 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | bov | | | Animales | ... | 1390 | ... | ... | ... | ... |
| | ARAUCA NIA | 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 IBÁÑEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | bov | | | Animales | ... | 596 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | ovi | | | Animales | ... | 604 | ... | ... | ... | ... |
| | ARAUCA NIA | No | ... | ... | sui | | | Animales | ... | 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) |
|------|---------------------------------------|-------------|--------------|----------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|---|
| | | | | | 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 IBÁÑEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | bov | | | Animales | ... | 470 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | ovi | | | Animales | ... | 869 | ... | ... | ... | ... |
| | ARAUCA NIA | 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 | Destruidos | 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. | AISEN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO | No | ... | ... | sui | | | Animales | ... | 7 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | bov | | | Animales | ... | 478 | ... | ... | ... | ... |
| | | | | | ovi | | | Animales | ... | 670 | ... | ... | ... | ... |
| | ARAUCA NIA | 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 RIOS | 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 | Destruidos | 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 | Destruidos | 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]