



MINISTERIO DE DESARROLLO
PRODUCTIVO, RURAL Y AGUA



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Reporte epidemiológico semanal

Departamento	Reportó		Fecha de reporte	Comentarios	UI existentes	% Reporte UI	Sensores registrados
	SI	NO					
Chuquisaca	X		16/06/2026	Reportó	9	78	43
La Paz	X		16/06/2026	3Oficinas en acéfalo	9	44	34
Cochabamba	X		16/06/2026	Reportó	9	67	56
Oruro	X		16/06/2026	Reportó	5	100	20
Potosí	X		16/06/2026	Reportó	7	100	150
Tarija	X		16/06/2026	1Oficina en acéfalo	10	30	67
Santa Cruz	X		16/06/2026	Reportó	27	100	228
Beni	X		16/06/2026	1Oficina en acéfalo	26	92	106
Pando	X		16/06/2026	2Oficina en acéfalo	5	60	23

UI: Unidad Informativa

% DE REPORTE DE EPIDEMIÓLOGOS DEPARTAMENTALES: 100 %

% DE REPORTE DE UI A NIVEL NACIONAL: 75 %

En la red sensorial existente a nivel nacional, no se ha reportado sospecha/ocurrencia de enfermedad vesicular, cumpliendo por lo tanto a la fecha 16/06/2026, con 1003 semanas sin ocurrencia de fiebre aftosa.

Registro agrupado de enfermedades animales domésticos y silvestres

Departamento	Síndrome Vesicular	Síndrome Nervioso	Otras enfermedades
Chuquisaca	0	0	4
La Paz	0	0	6
Cochabamba	0	1	1
Oruro	0	0	11
Potosí	0	0	10
Tarija	0	0	3
Santa Cruz	0	0	15
Beni	0	0	13
Pando	0	0	2
TOTALES	0	1	65

Contenido: Pág.

Atención de sospecha de enfermedad vesicular. 1

Atención de enfermedades con síndrome nervioso. 2

Atención de otras enfermedades de notificación obligatoria. 3

Información sanitaria mundial. 4

Puntos de interés especial:

- Reportaron el 100 % de los epidemiólogos departamentales.
- Reportaron el 75% de las Unidades Informativas.
- Se registraron y atendieron 37 enfermedades de animales domésticos y silvestres.



Atención de sospechas de enfermedad vesicular

Semanas epidemiológicas sin ocurrencia de fiebre aftosa

Departamento	N° Semanas
Chuquisaca	1175
La Paz	1155
Cochabamba	1278
Oruro	1275
Potosí	1268
Tarija	1274
Santa Cruz	1003
Beni	1204
Pando	1364

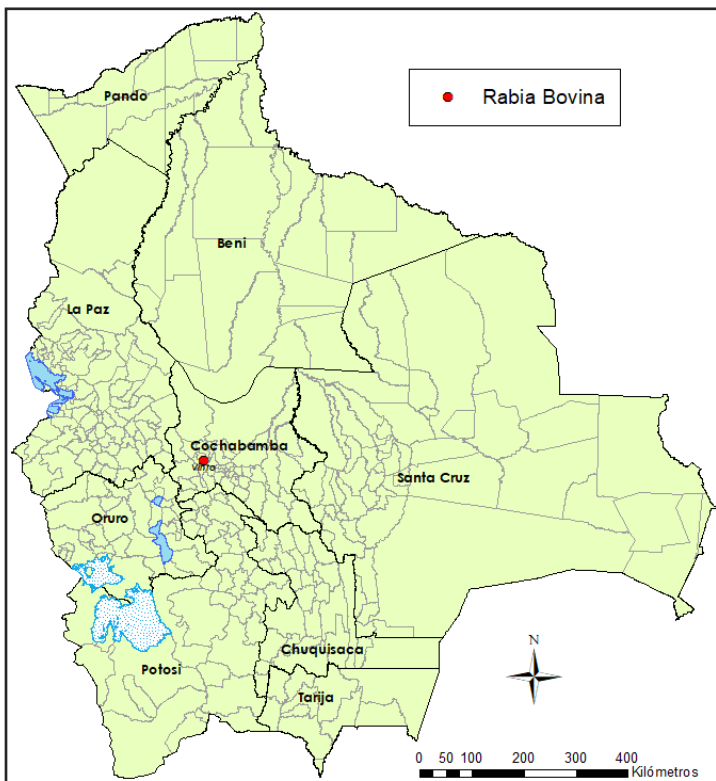
Sospechas de Enfermedad vesicular, presentadas hasta la fecha.



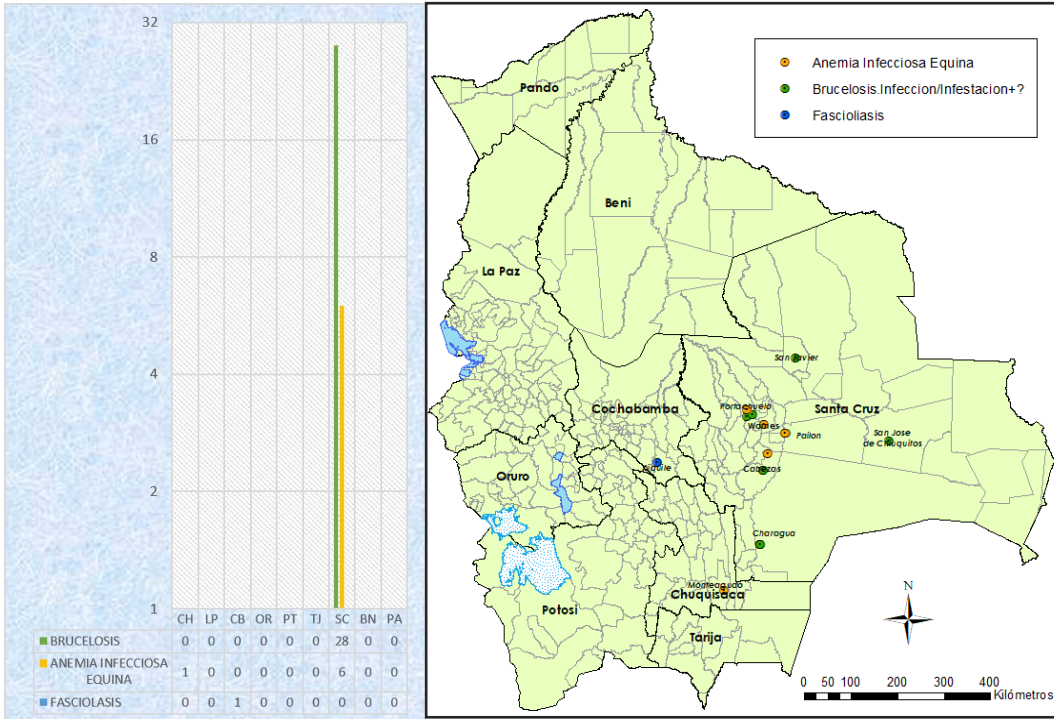
Esta semana No se reportó casos de Enfermedad con síndrome nervioso; Se mantiene el caso de Rabia Bovina en el Municipio de Vinto, Cochabamba;

El caso de Rabia Bovina, se encuentra bajo medidas de control.

Atención de enfermedades con síndrome nervioso



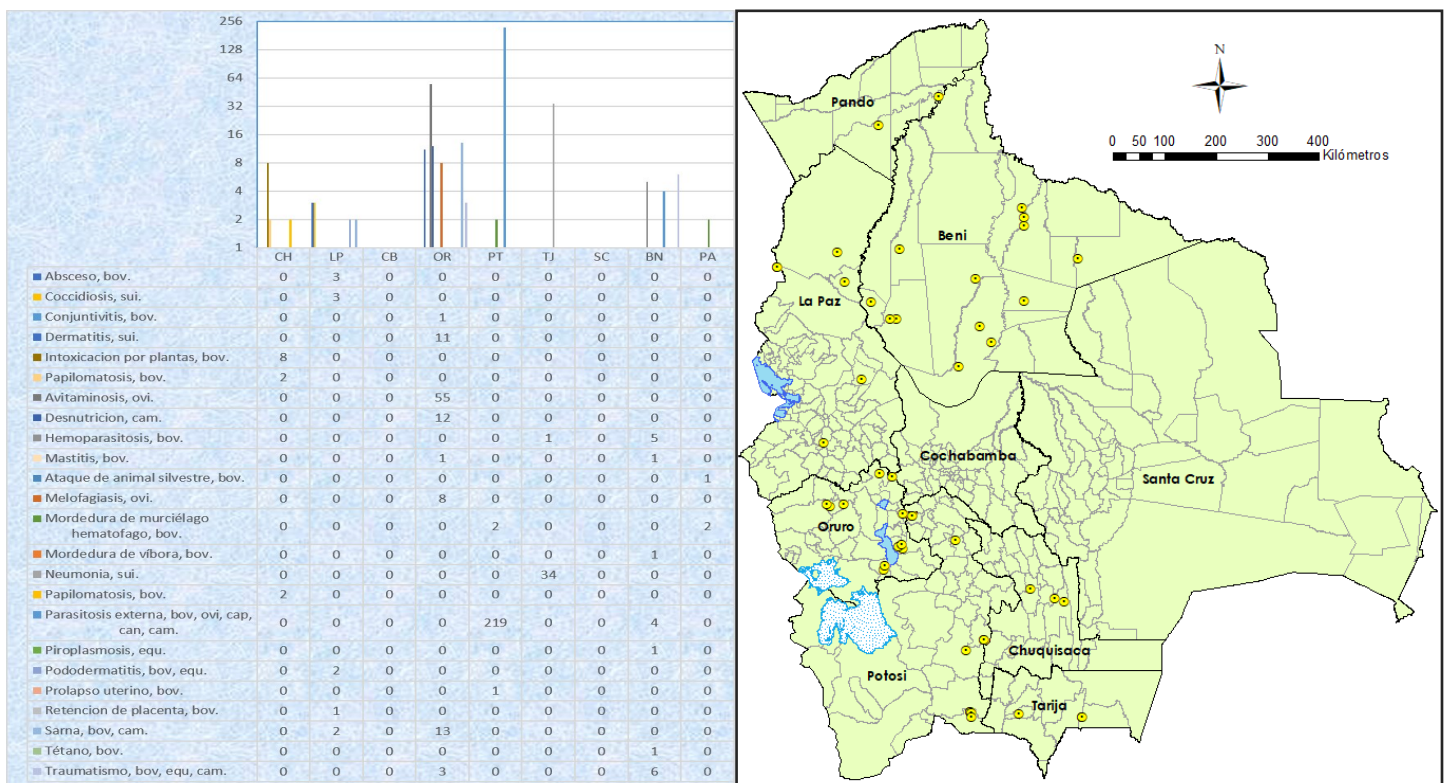
Atención de enfermedades de notificación obligatoria



“Las zonas donde se realizó la atención de enfermedades de Notificación obligatoria, se localizan en el departamento de Santa Cruz, Cochabamba y Chuquisaca, los cuales se les hizo el seguimiento sanitario respectivo por el veterinario oficial del Servicio”.

Fuente: UNALAB -VET LAB- LABORATORIO CNMGB-BN-SISTEMA GRAN PAITITI

Reportes de otras enfermedades y eventos sanitarios





AV. JOSE NATUSCH N° 271, TRINIDAD—BENI

www.senasag.gob.bo

Teléfono: 591-3-4628105

Correo: liliana.justiniano@senasag.gob.bo

NUESTRO PRINCIPAL OBJETIVO ES PREVENIR, CONTROLAR, DIAGNOSTICAR Y ERRADICAR ENFERMEDADES QUE AFECTAN A LOS ANIMALES TERRESTRES, ACUÁTICOS Y A LA SALUD PÚBLICA, A TRAVÉS DE MEDIDAS SANITARIAS QUE REGULAN LA PRODUCCIÓN PRIMARIA, PROCURAR EL BIENESTAR ANIMAL, REGULAR LAS BUENAS PRÁCTICAS PECUARIAS, REGULAR EL REGISTRO, MANEJO Y USO DE INSUMOS PECUARIOS PARA USO EN ANIMALES, PRECAUTELANDO EL BIEN COMÚN.

Información sanitaria mundial

Estados Unidos de América Enfermedad de Aujeszky (Inf. por el virus de la) 13/06/2026
México *Cochliomyia hominivorax* (Inf. por) (gusano barrenador del Nuevo Mundo) 12/06/2026
Brasil Peste porcina clásica (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Brasil Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 12/06/2026
Polonia Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Italia Dermatitis nodular contagiosa (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Italia Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 12/06/2026
Reino Unido Arteritis equina (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Reino Unido Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 12/06/2026
Reino Unido Lengua azul (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Francia Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 12/06/2026
Sudáfrica Fiebre aftosa (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
España Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 12/06/2026
Italia Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 12/06/2026
Italia Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Italia *Aethina tumida* (Inf. por) (Escarabajo de las colmenas)(2006-) 12/06/2026
Rumania Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Rumania Viruela ovina y viruela caprina 12/06/2026
Rumania Peste de pequeños rumiantes (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Rumania Rabia (Inf. por el virus de la) 12/06/2026
Rumania Campilobacteriosis genital bovina 12/06/2026
Estados Unidos de América *Cochliomyia hominivorax* (Inf. por) (gusano barrenador del Nuevo Mundo) 11/06/2026
Estados Unidos de América Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 11/06/2026
Estados Unidos de América Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 11/06/2026
Alemania Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 11/06/2026
Chile Anemia infecciosa equina 11/06/2026
España Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 11/06/2026
Rumania Lengua azul (Inf. por el virus de la) 11/06/2026
Alemania Lengua azul (Inf. por el virus de la) 11/06/2026
Canadá Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 10/06/2026
Honduras *Aethina tumida* (Inf. por) (Escarabajo de las colmenas)(2006-) 10/06/2026
Dinamarca Pestivirus bovinos (Inf. por) (Diarrea viral bovina) 10/06/2026
Hungría Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 10/06/2026
Dinamarca Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5 (N no tipificado) 10/06/2026
Colombia Septicemia hemorrágica viral (Inf. por el virus de la) 09/06/2026
Alemania Rabia (Inf. por el virus de la) 09/06/2026
Honduras Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) 08/06/2026
Chile Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 08/06/2026
Ecuador Lagovirus patógenos del conejo (Inf. por) (Enfermedad hemorrágica del conejo) RHDV2 08/06/2026
Suecia Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 08/06/2026
Argentina Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 08/06/2026
Polonia Enfermedad de Newcastle (Inf. por el virus de la) 08/06/2026