



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		09/06/2026	Reportó	9	78	43
La Paz	X		09/06/2026	3Oficinas en acéfalo	9	11	34
Cochabamba	X		09/06/2026	Reportó	8	75	56
Oruro	X		09/06/2026	Reportó	5	100	20
Potosí	X		09/06/2026	Reportó	7	100	150
Tarija	X		09/06/2026	1Oficina en acéfalo	10	20	67
Santa Cruz	X		09/06/2026	Reportó	27	96	228
Beni	X		09/06/2026	1Oficina en acéfalo	26	85	106
Pando	X		09/06/2026	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 09/06/2026, con 1002 semanas sin ocurrencia de fiebre aftosa.*

### Registro agrupado de enfermedades animales domésticos y silvestres

Departamento	Síndrome Vesicular	Síndrome Nervioso	Otras enfermedades
Chuquisaca	0	0	-
La Paz	0	0	4
Cochabamba	0	1	-
Oruro	0	0	13
Potosí	0	0	-
Tarija	0	0	1
Santa Cruz	0	0	3
Beni	0	0	13
Pando	0	0	3
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>37</b>

#### 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	1174
La Paz	1154
Cochabamba	1277
Oruro	1274
Potosí	1267
Tarija	1273
Santa Cruz	1002
Beni	1203
Pando	1363

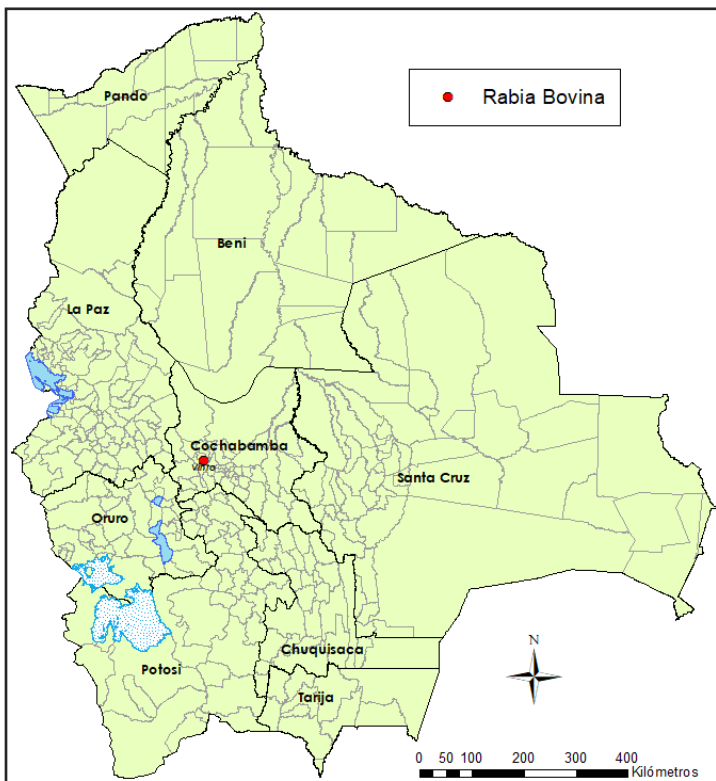
**Sospechas de Enfermedad vesicular, presentadas hasta la fecha.**



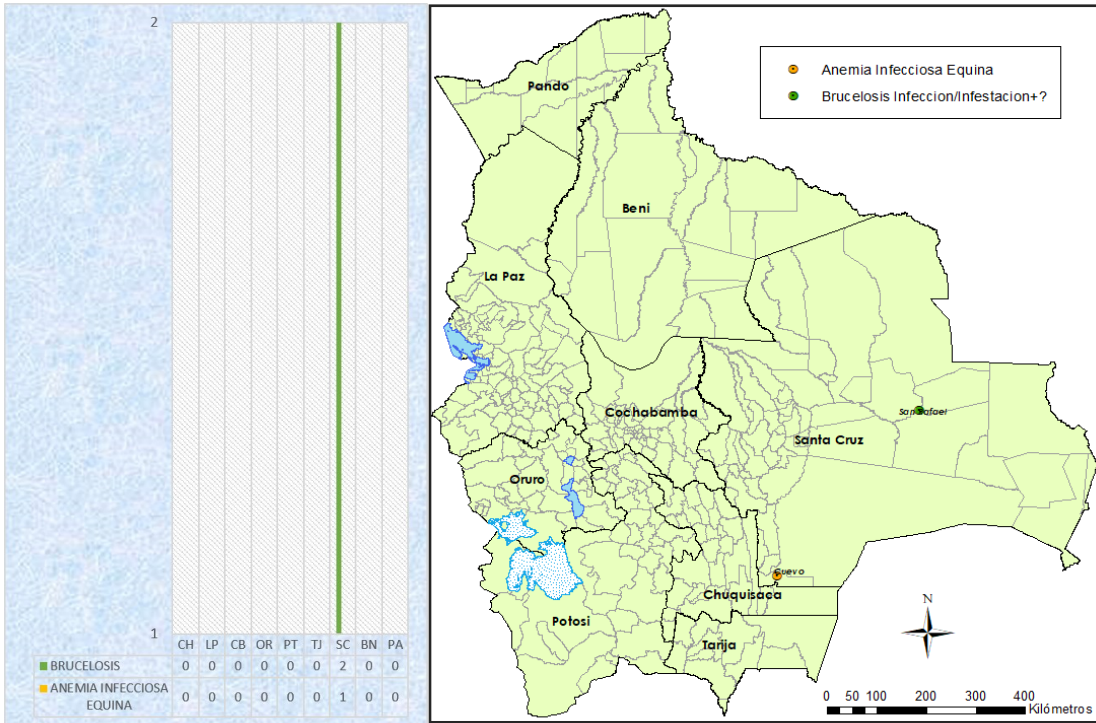
## Atención de enfermedades con síndrome nervioso

Esta semana se reportó casos de Enfermedad con síndrome nervioso; Entre ellos 1 caso (+) a Rabia Bovina en el Municipio de Vinto, Cochabamba;

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



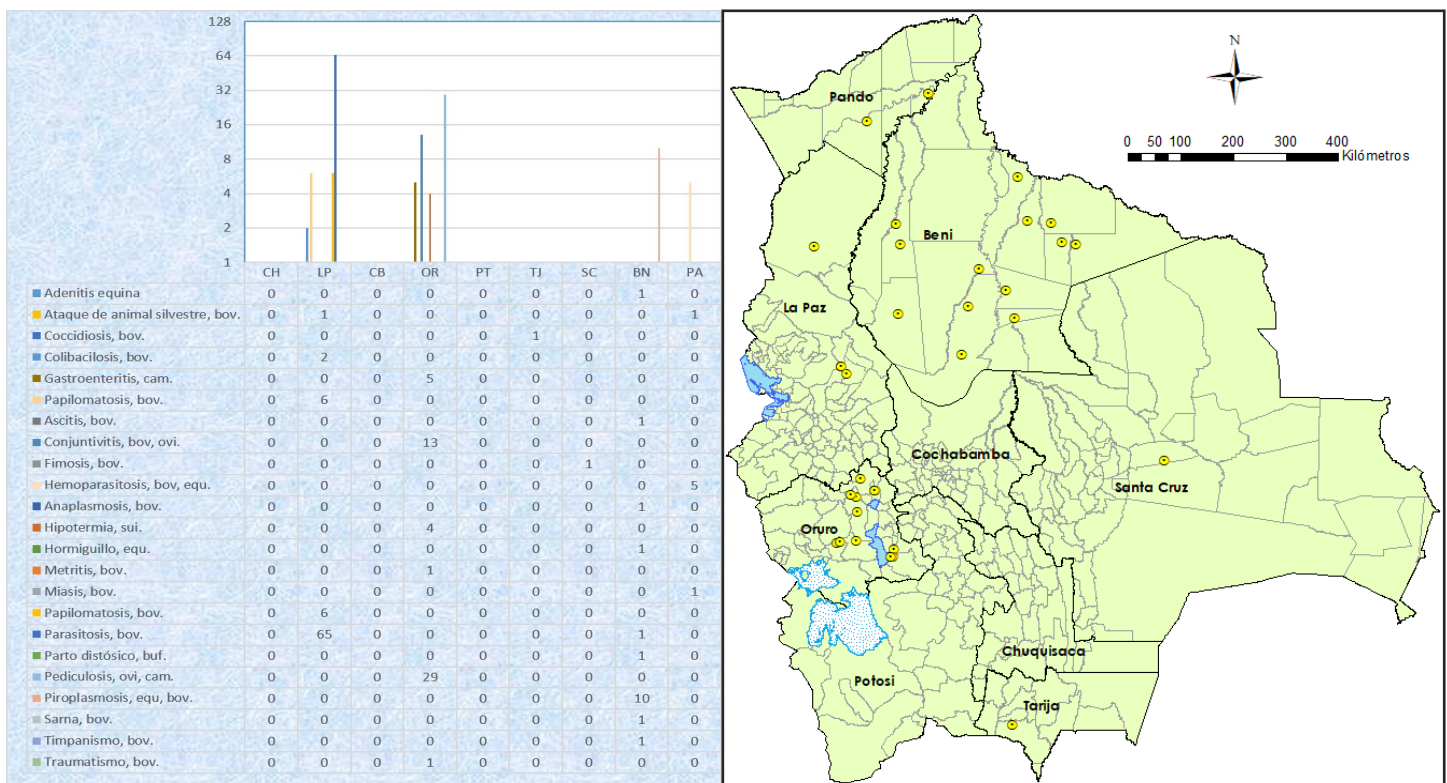
## Atención de enfermedades de notificación obligatoria



“Las zonas donde se realizó la atención de enfermedades de Notificación obligatoria, se localizan en el departamento de Santa Cruz, 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](http://www.senasag.gob.bo)

Teléfono: 591-3-4628105

Correo: [liliana.justiniano@senasag.gob.bo](mailto: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

Chile Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 06/06/2026  
Polonia Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 05/06/2026  
Grecia Lengua azul (Inf. por el virus de la) 05/06/2026  
Grecia Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 05/06/2026  
Grecia Viruela ovina y viruela caprina 05/06/2026  
Canadá Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 05/06/2026  
Croacia Peste de pequeños rumiantes (Inf. por el virus de la) 05/06/2026  
Croacia Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 05/06/2026  
Alemania Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 05/06/2026  
Sudáfrica Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 05/06/2026  
Sudáfrica Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 05/06/2026  
Bulgaria Viruela ovina y viruela caprina 05/06/2026  
Rumania Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 05/06/2026  
Hong Kong Batrachochytrium dendrobatidis (Inf. por) (2009-) 05/06/2026  
Hong Kong Megalocytivirus pagrus 1 (Inf. por) (2025-) Iridovirus de la dorada japonesa (RSIV) 05/06/2026  
Alemania Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 05/06/2026  
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 04/06/2026  
Irlanda Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 04/06/2026  
Países bajos Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 04/06/2026  
Chile Anemia infecciosa equina 04/06/2026  
Finlandia Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) 04/06/2026  
Armenia Rabia (Inf. por el virus de la) 04/06/2026  
Malasia Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 04/06/2026  
España Dermatitis nodular contagiosa (Inf. por el virus de la) 03/06/2026  
Alemania Enfermedad de Newcastle (Inf. por el virus de la) 03/06/2026  
Dinamarca Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 03/06/2026  
Polonia Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 03/06/2026  
Polonia Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 03/06/2026  
Polonia Enfermedad de Newcastle (Inf. por el virus de la) 03/06/2026  
Ucrania Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 2026/06/02  
Senegal Influenza aviar de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves de corral) H5N1 2026/06/02  
Suecia Bonamia ostreae (Inf. por) 2026/06/02  
Austria Septicemia hemorrágica viral (Inf. por el virus de la) 2026/06/02  
Israel Viruela ovina y viruela caprina 2026/06/02  
Suiza Necrosis hematopoyética infecciosa (Inf. por el virus de la) 2026/06/02  
Israel Fiebre aftosa (Inf. por el virus de la) 2026/06/02  
Lituania Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 2026/06/02  
Eslovenia Influenza de tipo A de alta patogenicidad (Inf. por los virus de la) (aves que no sean de corral, incluyendo las silvestres) (2017-) H5N1 01/06/2026  
Hungria Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 01/06/2026  
Bután Peste porcina africana (Inf. por el virus de la) 01/06/2026