



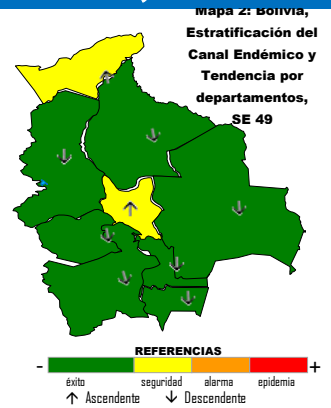
(\*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 1 al 07 de diciembre /2019

## Enfermedades de Notificación Obligatoria

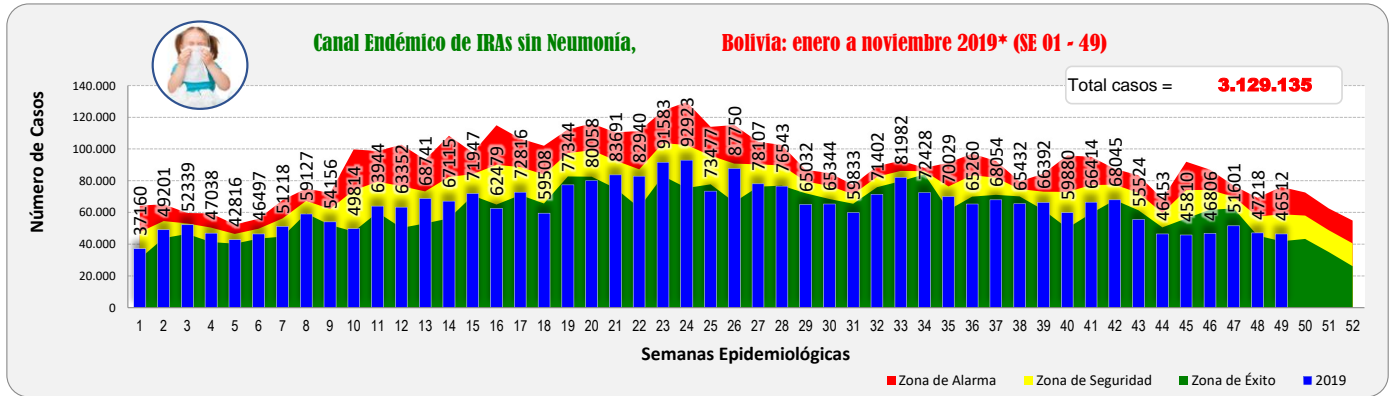
### Bolivia: Situación Epidemiológica de IRAs, semanas epidemiológicas 01 - 49, 2019

Tabla 1: Bolivia, Episodios de IRAs sin Neumonía según departamentos

Departamento	SE 46	SE 47	SE 48	SE 49	2019 *(SE 1-49)	2018 *(SE 1-49)	Tendencia	Zona Canal Endémico	
Altiplano	La Paz	7.610	9.441	8.727	7.415	603.085	604.904	Descendente	Éxito
	Oruro	3.570	3.502	3.982	4.136	239.617	239.225	Descendente	Éxito
	Potosí	6.688	6.381	6.061	6.218	374.540	373.320	Descendente	Éxito
Valle	Chuquisaca	5.020	4.244	3.406	3.977	279.056	278.471	Descendente	Éxito
	Cochabamba	7.659	8.915	9.211	10.472	618.400	614.057	Ascendente	Seguridad
	Tarija	4.176	4.197	4.377	3.890	280.047	279.283	Descendente	Éxito
Oriente	Santa Cruz	8.006	10.524	6.993	6.673	524.437	523.977	Descendente	Éxito
	Beni	2.678	2.704	3.167	2.546	149.389	149.464	Descendente	Éxito
	Pando	1.399	1.693	1.294	1.185	60.564	60.815	Ascendente	Seguridad
<b>Bolivia</b>	<b>46.806</b>	<b>51.601</b>	<b>47.218</b>	<b>46.512</b>	<b>3.129.135</b>	<b>3.436.539</b>	<b>Descendente</b>	<b>Éxito</b>	



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

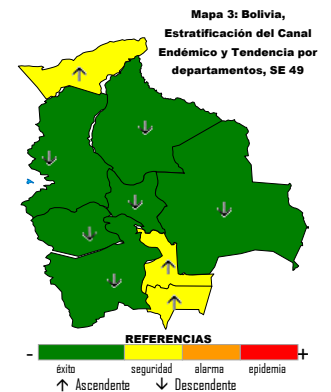


FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

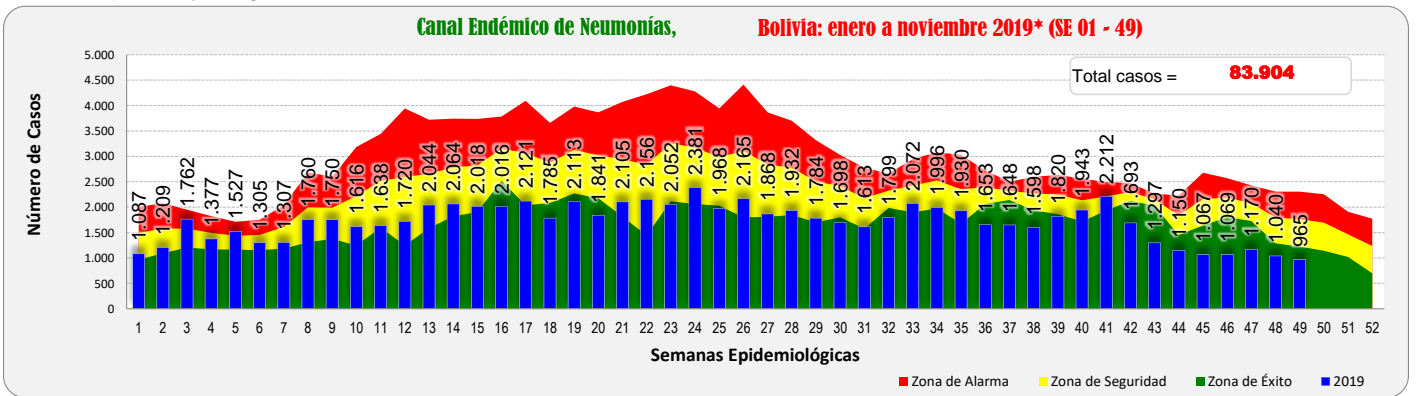
### Bolivia: Situación epidemiológica de Neumonías, semanas epidemiológicas 01 - 49, 2019

Tabla 2: Bolivia, Episodios de Neumonías según departamentos

Departamento	SE 46	SE 47	SE 48	SE 49	2019 *(SE 1-49)	2018 *(SE 1-49)	Tendencia	Zona Canal Endémico	
Altiplano	La Paz	1.427	1.689	1.792	1.902	100.954	106.711	Descendente	Éxito
	Oruro	284	797	806	955	41.074	46.276	Descendente	Éxito
	Potosí	984	1.103	992	1.059	53.763	64.072	Descendente	Éxito
Valle	Chuquisaca	1.043	1.026	738	929	44.917	52.542	Ascendente	Seguridad
	Cochabamba	1.962	2.588	2.675	2.715	119.294	123.852	Descendente	Éxito
	Tarija	809	873	1.019	882	38.432	43.329	Ascendente	Seguridad
Oriente	Santa Cruz	2.897	2.358	1.683	1.733	103.188	148.603	Descendente	Éxito
	Beni	878	785	751	704	38.450	51.995	Descendente	Éxito
	Pando	239	319	241	174	10.717	11.117	Ascendente	Seguridad
<b>Bolivia</b>	<b>10.523</b>	<b>11.538</b>	<b>10.697</b>	<b>11.053</b>	<b>550.789</b>	<b>648.497</b>	<b>Descendente</b>	<b>Éxito</b>	



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



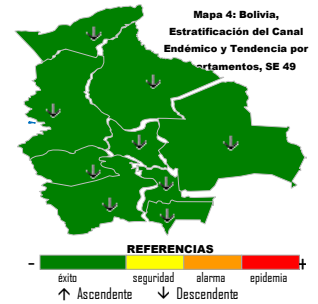
FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

(\*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 1 al 7 diciembre/2019

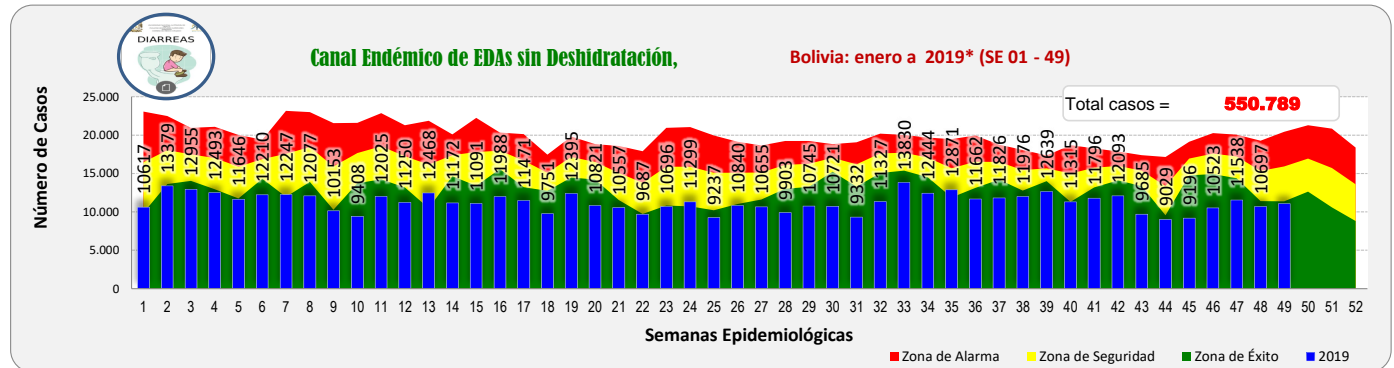
## Bolivia: Situación epidemiológica de EDAs, semana epidemiológica 01 - 49, 2019

Tabla 3: Bolivia, Episodios de Diarreas sin Deshidratación según departamentos

Departamento	SE 46	SE 47	SE 48	SE 49	2019	2018	Tendencia	Zona Canal Endémico	
					*(SE 1-49)	*(SE 1-49)			
Altiplano	La Paz	1.427	1.689	1.792	1.902	100.954	106.711	Descendente	Éxito
	Oruro	284	797	806	955	41.074	46.276	Descendente	Éxito
	Potosí	984	1.103	992	1.059	53.763	64.072	Descendente	Éxito
Valle	Chuquisaca	1.043	1.026	738	929	44.917	52.542	Descendente	Éxito
	Cochabamba	1.962	2.588	2.675	2.715	119.294	123.852	Descendente	Éxito
	Tarija	809	873	1.019	882	38.432	43.329	Descendente	Éxito
Oriente	Santa Cruz	2.897	2.358	1.683	1.733	103.188	148.603	Descendente	Éxito
	Beni	878	785	751	704	38.450	51.995	Descendente	Éxito
	Pando	239	319	241	174	10.717	11.117	Descendente	Éxito
<b>Bolivia</b>	<b>10.523</b>	<b>11.538</b>	<b>10.697</b>	<b>11.053</b>	<b>550.789</b>	<b>648.497</b>	<b>Descendente</b>	<b>Éxito</b>	



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

## Bolivia: Situación epidemiológica comparativa de virus respiratorios, 2018 - 2019\* SE 01 - 49

Tabla 4: Bolivia, Casos de virus respiratorios, comparativa 2018-2019\* SE 49

Virus Respiratorios	2018		2019	
	Casos	Decesos	Casos	Decesos
Influenza A (H3N2)	20		242	9
Virus Respiratorio Sincitial	67		82	
Influenza B	673	5	73	
Influenza A (H1N1) Pdm 2009	689	22	53	8
Adenovirus	5		6	
Parainfluenza Virus	8		3	
<b>TOTAL</b>	<b>1.462</b>	<b>27</b>	<b>459</b>	<b>17</b>

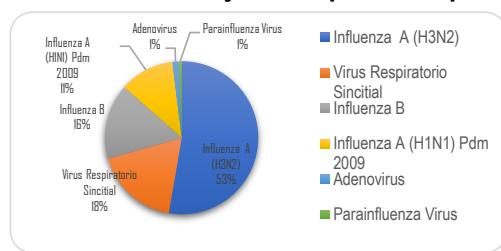
FUENTE: Programa Nacional de Influenza, Unidad de Epidemiología

» Hasta la fecha se reportan 49 casos de Influenza tipo A(H1N1), 40 en el departamento de Santa Cruz, 5 en el departamento de Tarija y 2 casos entre otros en el departamento de Cochabamba y en La Paz 4 casos.

» Se tienen 73 casos de Influenza B en lo que corresponde al año y están localizados 70 en el departamento de Santa Cruz, 2 en el departamento de Cochabamba y 1 en el departamento de Oruro.

» En relación al virus de la Influenza A(H3N2) hasta la SE 49 se registran 459 casos en la presente gestión, con incremento muy significativo del 68% en relación a la gestión 2018, donde se tenía 20 casos en el mismo periodo de tiempo.

Gráfica 4. Bolivia: Casos y Decesos por virus respirat.



## Bolivia: Situación epidemiológica comparativa de virus respiratorios por departamento 2019\*, SE 01 - 49

Tabla 5: Bolivia, Casos y decesos de virus respiratorios, comparativa 2018-2019\* SE 49

Departamento	A(H3N2)		A(H1N1)		Influenza B	
	Casos	Decesos	Casos	Decesos	Casos	Decesos
Potosí	3		1			
Chuquisaca	23		1		1	
Cochabamba	13		2		2	
Tarija			5		2	
Santa Cruz	95	9	40	5	72	
La Paz	103	4	4			
Oruro	5				1	
Beni						
Pando						
<b>TOTAL</b>	<b>242</b>	<b>13</b>	<b>53</b>	<b>8</b>	<b>75</b>	<b>0</b>

FUENTE: Programa Nacional de Influenza, Unidad de Epidemiología

En relación a Influenza A(H3N2), se registraron 103 casos en la La Paz que representa un (42,6%), 95 casos en el departamento de Santa Cruz (39,3%), 23 casos en el departamento de Chuquisaca (9,5%), 13 casos en Cochabamba (5,3%) y a consecuencia de esta enfermedad hasta la SE 49 se reportan 13 decesos con A(H3N2) pertenecientes al departamento de 9 a Santa Cruz, y 4 en La Paz todos con patología de base.

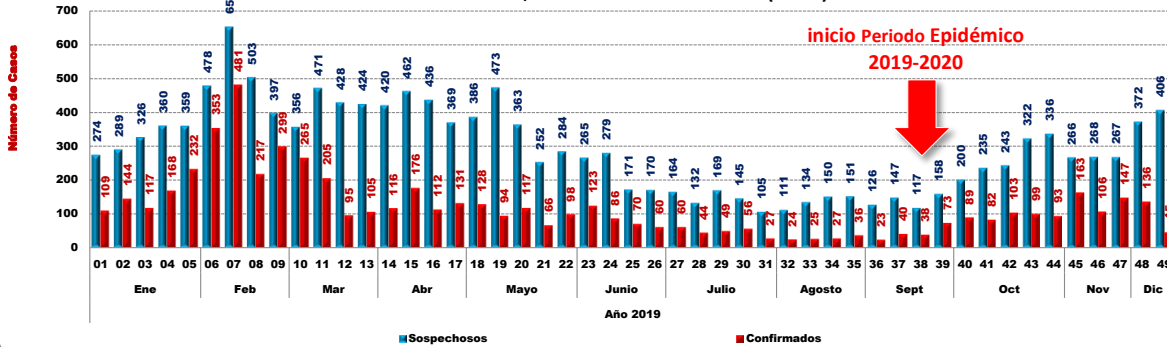
Por otra parte se registran 53 casos de AH1N1, de los cuales, 8 fallecieron.

(\*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 1 al 7 diciembre/2019

## Bolivia: Situación epidemiológica de Dengue, octubre 2018 a noviembre 2019\* (SE 49)

**Gráfica 5. Casos de Dengue confirmados por semana epidemiológica**

Bolivia, enero a noviembre 2019\*(SE 49)



En relación a los casos confirmados de Dengue por semana epidemiológica, en las últimas 4 semanas se ha reportado 434 casos a nivel nacional.

FUENTE: Programa Nacional de Dengue, Zika y Chikungunya, Unidad de Epidemiología

**Tabla 6. Bolivia: Casos confirmados de Dengue por Departamento y semana epidemiológica enero a noviembre 2019\*(SE 49)**

Departamento	Gestión 2019										1 - 49
	1 - 40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
Beni	900	13	13	18	15	5	14	24	18	10	1.030
Cochabamba	420	44	68	38	36	91	30	71	48	0	846
Chuquisaca	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
La Paz	1.092	7	5	15	17	36	31	13	30	20	1.266
Pando	469	15	16	26	24	29	25	26	24	2	656
Santa Cruz	412	3	1	2	1	2	6	13	16	13	469
Tarija	1.478	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.478
<b>Area Endémica de Bolivia</b>	<b>4.778</b>	<b>82</b>	<b>103</b>	<b>99</b>	<b>93</b>	<b>163</b>	<b>106</b>	<b>147</b>	<b>136</b>	<b>45</b>	<b>5.752</b>

Hasta la semana epidemiológica 49 de la gestión 2019 se reportaron 5.752 casos de Dengue a nivel nacional, de los cuales: 1.478 fueron en el departamento de Tarija [26%], 1.266 en La Paz [22%], 1030 en el Beni [18%], 846 en Cochabamba [15%], 656 en Pando [11%], 469 en Santa Cruz [8%] y 7 en Chuquisaca [0,1%].

Se han notificado 20 decesos atribuidos a Dengue: 13 en el departamento de La Paz (65%), 4 en el Beni (20%), 2 en Tarija (10%) y 1 en Pando (5%).

FUENTE: Programa Nacional de Dengue, Zika y Chikungunya, Unidad de Epidemiología

## Bolivia: Situación Epidemiológica de Rabia comparativa 2018 - 2019\* (SE 01 - 49)

**Tabla 7: Bolivia, Casos de Rabia Canina, 2018-2019\* SE 49**

Departamento	2018 (SE 01-49)	Gestión 2019						Total 2019 (SE 01-49)
		se44	se45	se46	se47	se48	se49	
Santa Cruz	158	1						22
Cochabamba	34	1	1	1				24
La Paz	59							10
Potosí	35							10
Tarija	15							8
Oruro	11							1
Beni	0			1				1
Chuquisaca	2							0
Pando	0							0
<b>Total</b>	<b>314</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>76</b>

Hasta la semana epidemiológica 49 de la gestión 2019 se han registrado 76 casos de rabia en perros, 76,2% menos que los registrados en la gestión 2018 en el mismo periodo de tiempo.

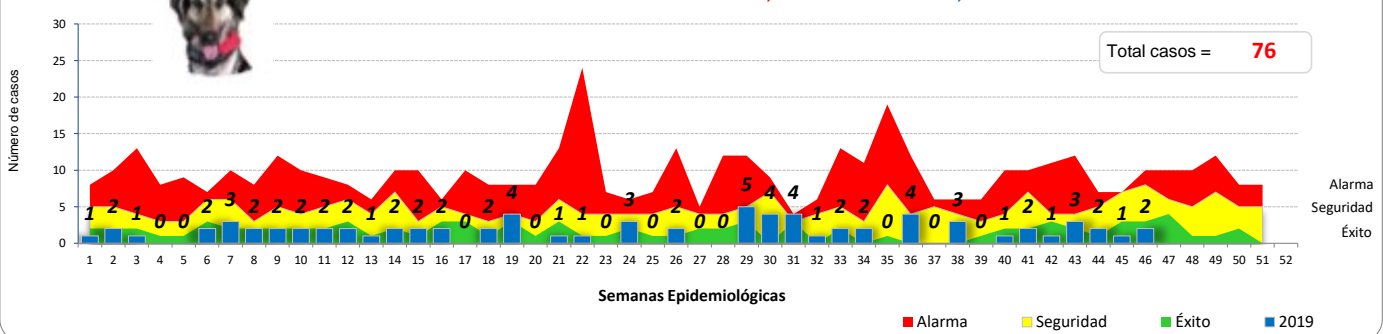
- En 7 departamentos del país se han presentado casos de rabia canina: 22 casos en Santa Cruz y 24 Cochabamba (representando el 28,9%), 10 en La Paz y Potosí (13,5% respectivamente), 8 en Tarija (10,5%), 1 caso en Oruro, representando el 1,3% y 1 caso en el Beni (1,3%).

- En la SE 43 se ha reportado un deceso por Rabia Humana en el departamento de Santa Cruz, mujer de 54 años.

- En la SE 49 se ha reportado un deceso por Rabia Humana en el departamento de Cochabamba, de un niño de 7 años.

FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

**Gráfica 6. Bolivia: Canal Endémico Rabia Canina, enero a octubre 2019, SE 01-49**



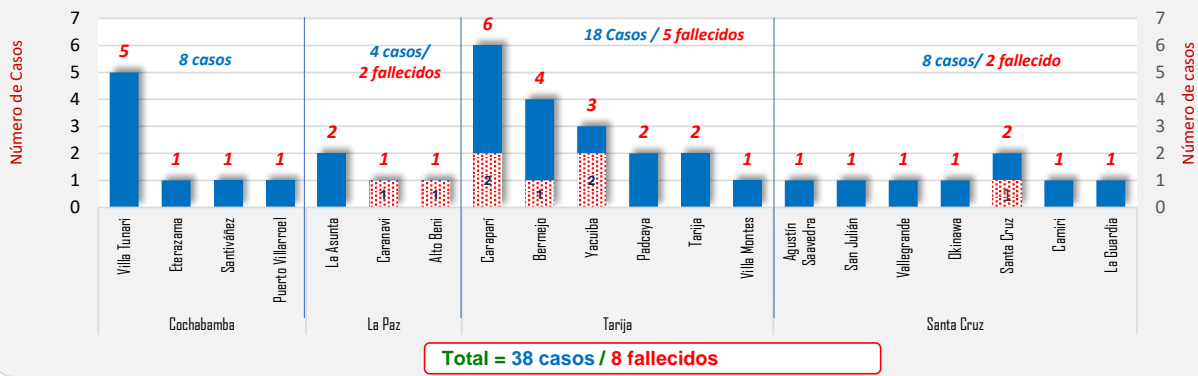
FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

**El canal endémico de rabia a nivel nacional se encuentra en la zona de éxito.**

(\*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 1 al 7 diciembre/2019

**Bolivia: Situación Epidemiológica de Hantavirus comparativa 2018 - 2019\* (SE 01 - 49)**

**Gráfica 8. Bolivia: Número casos de Hantavirus según Municipio y Departamento enero a noviembre 2019\* (SE 49)**



Hasta la SE 49 se registran 38 casos confirmados por Hantavirus en el país y 8 decesos con una letalidad del 21,05%. Hasta la SE 49, se registran 8 decesos: 1 en el Municipio de Caranavi, 1 en el municipio de Alto Beni, 2 en el municipio de Carapari, 2 en el municipio de Yacuiba, 1 en Bermejo y 1 en la ciudad de Santa Cruz.

FUENTE: Programa Nacional de ETRs, Unidad de Epidemiología

(\*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 1 al 7 diciembre/2019