

Parte Epidemiológico

AÑO 11 - N° 48

Fecha Parte: mar, 12 diciembre 2017

CONTENIDO:

- » IRAs
- » Neumonías
- » EDAs
- » Dengue
- » Zika
- » Rabia

- Durante la semana epidemiológica 49 se reportaron 47722 casos de IRAs y 1246 Neumonías a nivel nacional, registrando un descenso en IRAs con respecto a la semana 48.

- Se incrementan los casos de rabia canina en el Dpto. de Santa Cruz, de 621 a 633, concentrando el mayor porcentaje de casos a nivel nacional (68,6%).

Edición General

Ministerio de Salud
Unidad de Epidemiología
Calle Capitán Ravelo N° 2199
Teléfono: 2440591
Fax: 2442572
epidemiologia.gob.bo@gmail.com
La Paz - Bolivia

DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS DE SALUD - UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Bolivia, enero a diciembre, 2015, 2016—2017*

EVENTOS	Casos confirmados hasta la SE 49			SE 49	Fallecidos	
	2015	2016	2017		2017	SE49
Inmunoprevenibles	Sarampión/Rubéola	0	0	0	0	
	Tosferina	1	27	13	0	
	Difteria	0	0	0	0	
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	
	Fiebre Amarilla	0	0	5	0	3
Zoonóticas	Síndrome Cardiopulmonar por hantavirus (SCPH)	33	22	21	0	
	Fiebre Hemorrágica Boliviana (FHB)	0	0	0	0	
	Rabia en perros	309	313	923	17	
	Leptospirosis	37	25	21	0	
	Rabia en Humanos	0	0	4	0	4
Vectoriales	Peste Bubónica	0	0	0	0	
	Chikungunya (EVCH)	9.557	7.584	22	0	
	Zika	0	172	618	0	
	Dengue	1.944	4.242	889	0	2
Otros Eventos	IRA's	3.224.523	3.290.536	3.442.080	47.722	
	Neumonías	105.255	97.595	96.767	1.246	
	EDA's	760.771	699.992	692.987	12.812	
	Influenza A(H3N2)	55	65	671	0	6
	Influenza A(H1N1) 2009	77	1060	61	0	
	Influenza B	44	106	151	0	1
	Meningitis Meningocócica	0	0	1	0	

En la semana epidemiológica 49, las Infecciones Respiratorias Agudas, muestran una tendencia descendente a nivel nacional del 3,2% (de 49.288 a 47.722) en relación a la semana epidemiológica 48. El canal endémico de IRAs a nivel nacional se encuentra en zona de seguridad. Con referencia a los casos de Neumonías, se observa una tendencia descendente y en el canal endémico se encuentra en zona de éxito. Las EDAs sin deshidratación presentan ascenso a nivel nacional (del 0,2%), situándose en zona de éxito dentro el canal endémico. Hasta la semana epidemiológica 49 se registraron 988 casos de Influenza, de los cuales 671 casos corresponden a Influenza A(H3N2), 151 de Influenza de Tipo B y 61 casos de Influenza A(H1N1). De enero a junio de la gestión 2017 se reportaron 7 fallecimientos, 6 por A(H3N2) y 1 por Influenza Tipo B, todos ellos en el departamento de Santa Cruz.

Enfermedades de Notificación Obligatoria

Situación Epidemiológica de IRAs - Bolivia, enero a diciembre 2016 – 2017*

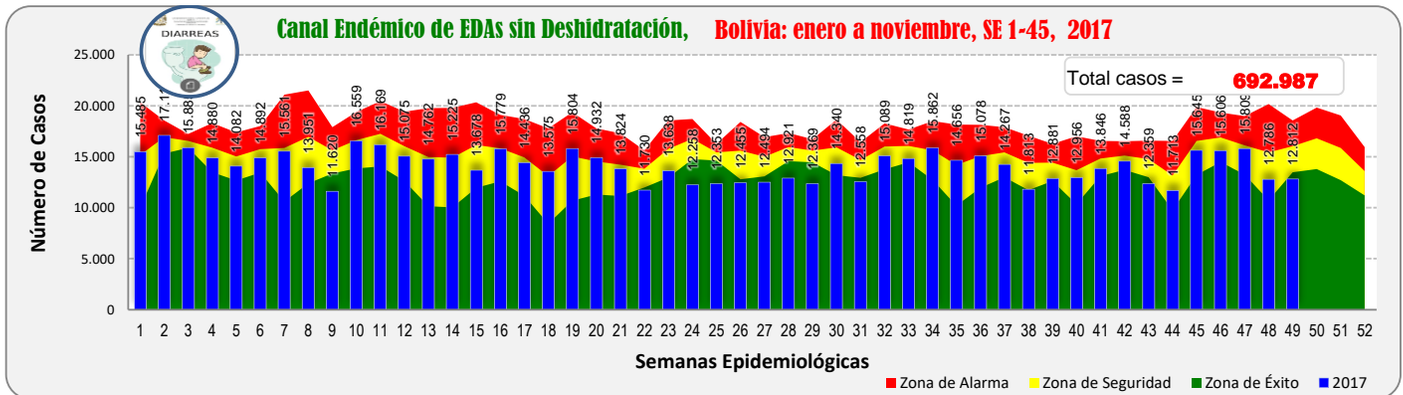
	Departamento	2016	2017	SE 49	Tendencia	Zona Canal Endémico
Altiplano	La Paz	638.574	612.943	7.892	Ascendente	Éxito
	Oruro	222.306	236.564	3.584	Descendente	Seguridad
	Potosí	357.105	379.282	6.660	Ascendente	Alarma
Valle	Chuquisaca	291.537	292.660	5.025	Ascendente	Alarma
	Cochabamba	519.026	594.873	8.445	Descendente	Alarma
	Tarija	311.032	298.594	3.128	Descendente	Éxito
Oriente	Santa Cruz	758.114	811.785	9.101	Descendente	Seguridad
	Beni	149.388	167.087	2.828	Descendente	Alarma
	Pando	43.454	48.292	1.059	Ascendente	Epidemia
Bolivia		3.290.536	3.442.080	47.722	Descendente	Seguridad

En el país en la SE 49, se han notificado 47.722 casos de IRAs, con una tendencia descendente a nivel nacional, encontrándose en el canal endémico en zona de seguridad.

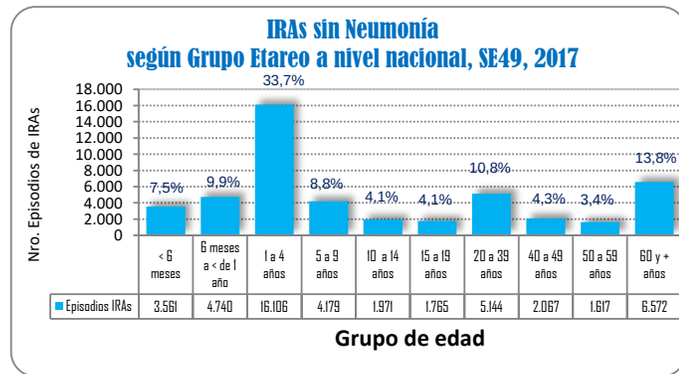
Cuatro departamentos del país (La Paz, Potosí, Chuquisaca y Pando) presentan una tendencia ascendente y los restantes cinco departamentos (Oruro, Cochabamba, Tarija, Santa Cruz y Beni) presentan una tendencia descendente.

Según el canal endémico el departamento de Pando se encuentra en zona de Epidemia, cuatro departamentos se encuentran en zona de alarma (Potosí, Chuquisaca, Cochabamba y Beni), dos departamentos (Oruro y Santa Cruz) se encuentran en zona de seguridad y dos departamentos (La Paz y Tarija) se encuentran en zona de éxito.

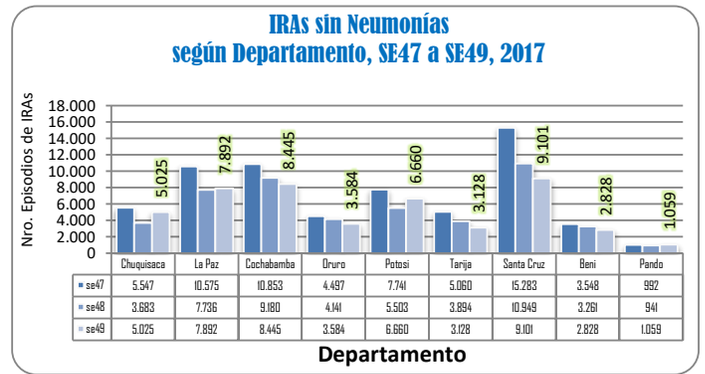
FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

Situación epidemiológica de Neumonías - Bolivia, enero a diciembre 2016 – 2017* SE 1-49

	Departamento	2016	2017	SE 49	Tendencia	Zona Canal Endémico
Altiplano	La Paz	21.224	20.126	252	Descendente	Éxito
	Oruro	1.874	2.214	33	Descendente	Seguridad
	Potosí	4.720	4.670	63	Ascendente	Seguridad
Valle	Chuquisaca	6.975	5.817	74	Descendente	Seguridad
	Cochabamba	16.551	19.101	255	Descendente	Seguridad
	Tarija	4.770	4.222	39	Descendente	Seguridad
Oriente	Santa Cruz	37.083	36.480	469	Ascendente	Seguridad
	Beni	3.060	2.977	45	Descendente	Seguridad
	Pando	1.337	1.160	16	Descendente	Seguridad
Bolivia		97.595	96.767	1.246	Descendente	Éxito

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

El número de casos de Neumonías registrados a nivel nacional en la semana epidemiológica 49, fue de 1.246 con una tendencia descendente y se encuentra en zona de éxito en el canal endémico.

Dos departamentos del país (Potosí y Santa Cruz) presentan una tendencia ascendente y los restantes siete departamentos (La Paz, Oruro, Chuquisaca, Cochabamba, Tarija, Beni y Pando) presentan una tendencia descendente.

Según los canales endémicos el departamento de La Paz ingresa a zona de éxito y los restantes 8 departamentos se encuentran en zona de seguridad.

(*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 03 al 09 diciembre/2017

Situación epidemiológica de EDAs - Bolivia, enero a diciembre 2016 – 2017* SE 1-49

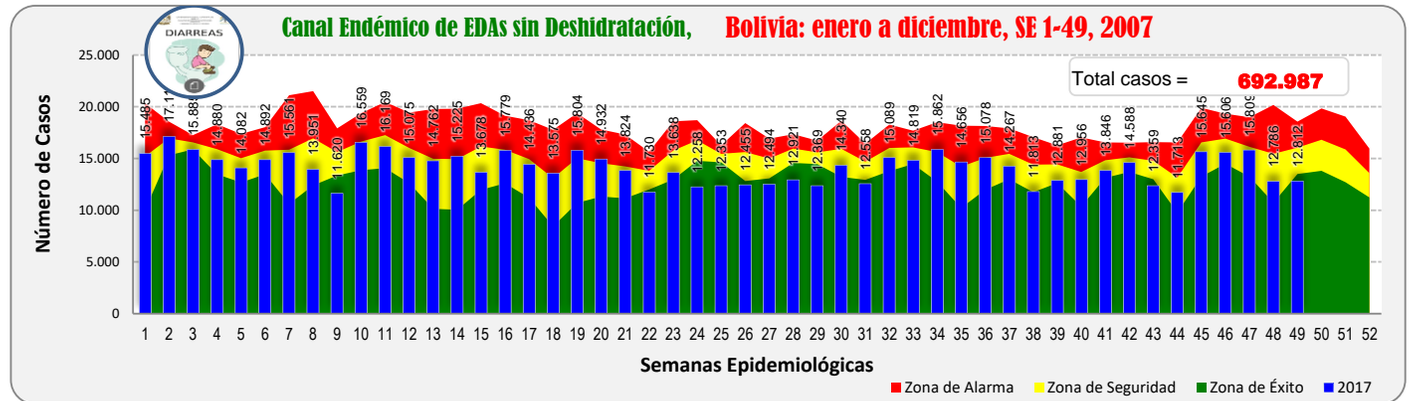
	Departamento	2016	2017	SE 49	Tendencia	Zona Canal Endémico
Altiplano	La Paz	117.335	109.890	2.409	Ascendente	Seguridad
	Oruro	47.921	45.946	878	Descendente	Seguridad
	Potosí	64.004	63.253	1.387	Ascendente	Seguridad
Valle	Chuquisaca	60.498	57.193	1.125	Ascendente	Seguridad
	Cochabamba	118.481	120.711	2.101	Descendente	Éxito
	Tarija	51.966	51.977	789	Descendente	Seguridad
Oriente	Santa Cruz	182.684	183.666	2.916	Descendente	Seguridad
	Beni	46.297	48.972	887	Descendente	Seguridad
	Pando	10.805	11.379	320	Ascendente	Epidemia
Bolivia		699.992	692.987	12.812	Ascendente	Éxito

En el país durante la semana epidemiológica 49, se han notificado 12,812 episodios de EDAs, presentando una tendencia ascendente y encontrándose dentro el canal endémico en la zona de éxito.

Cuatro departamentos del país (La Paz, Potosí, Chuquisaca y Pando) presentan una tendencia ascendente y cinco departamentos (Oruro, Cochabamba, Tarija, Santa Cruz y Beni) presentan una tendencia descendente.

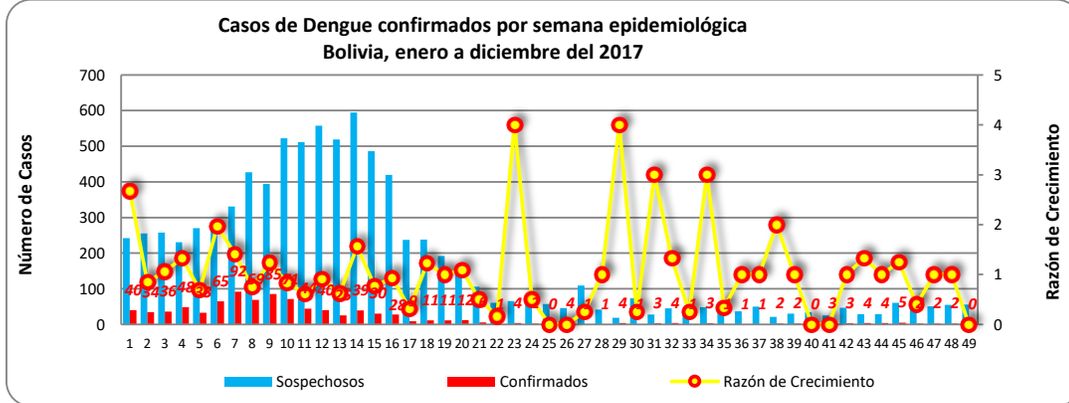
Según los canales endémicos Pando se encuentra en zona de Epidemia, siete departamentos (La Paz, Oruro, Potosí, Chuquisaca, Tarija, Santa Cruz y Beni) se encuentran en zona de seguridad y el departamento de Cochabamba ingresa a zona de éxito.

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

Situación Epidemiológica de Dengue* SE 1-49



En la grafica de casos confirmados para Dengue por semana epidemiológica, no se evidencia cambios en el comportamiento de la enfermedad durante las últimas semanas.

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

Casos confirmados de Dengue por Departamento y semana epidemiológica Bolivia, enero a diciembre, SE 1 a 49, gestión 2017

Departamento	Semanas Epidemiológicas								
	1 - 42	43	44	45	46	47	48	49	1 - 49
Beni	456	3	2	4	2	2	2		471
Santa Cruz	145	1	1	1					148
La Paz	107								107
Tarija	98		1						99
Pando	33								33
Chuquisaca	20								20
Cochabamba	11								11
Bolivia	870	4	4	5	2	2	2	0	889

En relación a casos confirmados de Dengue por departamento y semana epidemiológica (SE1-49, 2017), muestra que el departamento del Beni reportó el mayor número de casos (53%), seguido de Santa Cruz (16,6%) y La Paz (12%).

Durante las últimas cuatro semanas se ha resgistrado 6 casos en el departamento del Beni.

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

(*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 03 al 09 diciembre/2017

**Casos confirmados de Dengue por Departamento
Bolivia, enero a diciembre, SE 1 a 49, gestión 2017**

Departamento	2016	2017	Tendencia
Beni	2.394	471	Descendente
Santa Cruz	711	148	Descendente
La Paz	163	107	Descendente
Tarija	291	99	Descendente
Pando	575	33	Descendente
Chuquisaca	62	20	Descendente
Cochabamba	46	11	Descendente
Bolivia	4.242	889	Descendente

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

Durante la gestión 2017, se registraron 889 casos positivos de Dengue a nivel nacional, siendo inferior a los registrados durante la gestión 2016 en el mismo periodo de tiempo (4.242 casos).

Situación Epidemiológica de Zika* SE 1-49

**Casos confirmados de Zika por Departamento y Semana Epidemiológica
Bolivia, enero a diciembre, SE 1 a 49, gestión 2017**

Departamento	Semanas Epidemiológicas								
	1 - 42	43	44	45	46	47	48	49	1 - 49
Beni	348				1				349
Santa Cruz	178		5	1	1	1			186
La Paz	42								42
Tarija	22								22
Pando	11								11
Chuquisaca	3	2							5
Cochabamba	3								3
Bolivia	607	2	5	1	2	1	0	0	618

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

El número de casos confirmados de Zika a nivel nacional hasta la semana epidemiológica 49, es de 618.

Durante las últimas cuatro semanas se registro 3 casos a nivel nacional, 2 en Santa Cruz y 1 en Beni.

A la fecha se registro un deceso de Síndrome de Guillain Barré asociado a virus Zika (Julio SE 26, 2017).

**Casos confirmados de Zika por Departamento
Bolivia (SE 1 a 49, gestiones 2016 - 2017)**

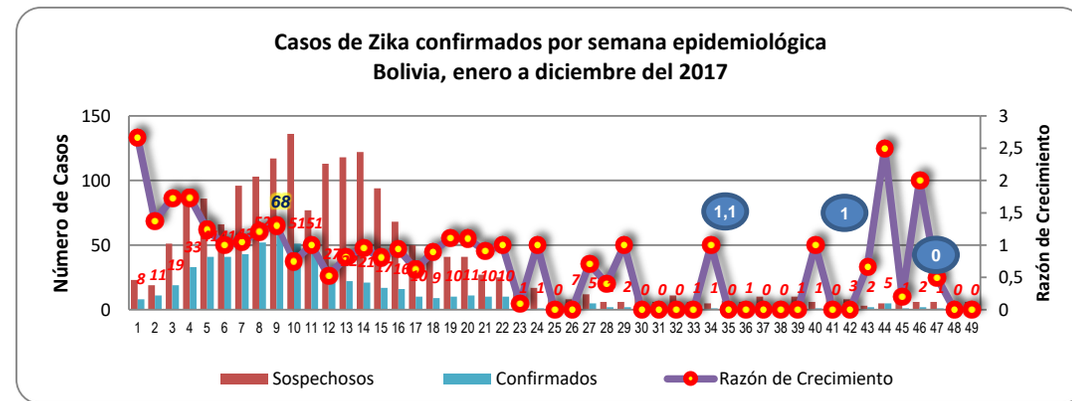
Departamento	2016	2017
Beni	16	349
Santa Cruz	143	186
La Paz		42
Tarija		22
Pando	7	11
Chuquisaca		5
Cochabamba		3
Bolivia	166	618

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

Durante la presente gestión, entre la semana epidemiológica 1 a 49, se registraron 618 casos de Zika a nivel nacional.

En la gestión 2016, hasta la semana epidemiológica 48, se registraron 166 casos de Zika en los departamentos de Santa Cruz (143), Beni (16) y Pando (7).

**Casos de Zika confirmados por semana epidemiológica
Bolivia, enero a diciembre del 2017**



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

El gráfico de casos confirmados de Zika por semana epidemiológica muestra que durante las últimas cuatro semanas se registro 3 casos.

(*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 03 al 09 diciembre/2017

Situación Epidemiológica de Rabia Canina - Bolivia, (SE 1 a 49, 2016 – 2017)

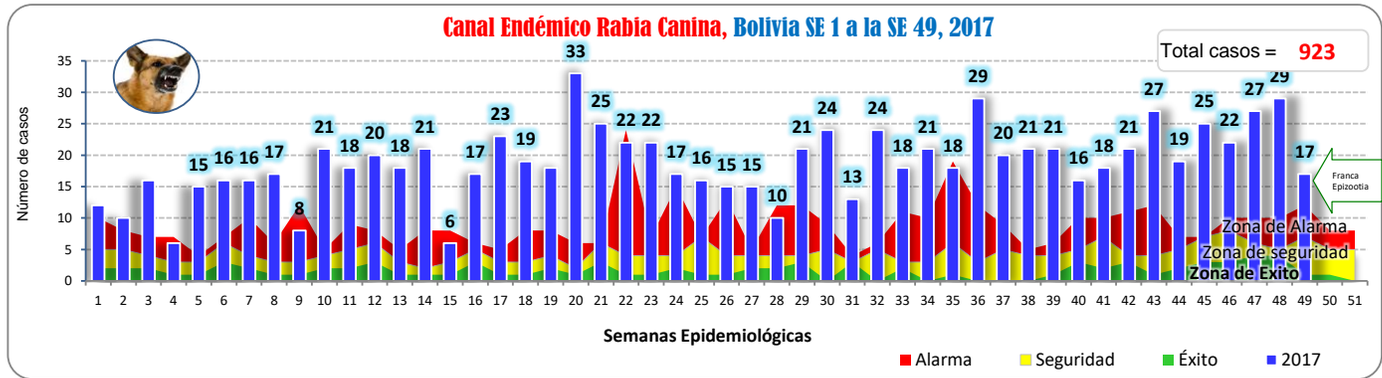
Departamento	2016	2017 SE 1 - 46	Semanas Epidemiológicas			Total
			se47	se48	se49	
Santa Cruz	144	585	16	20	12	633
Oruro	45	131	8	4	1	144
Cochabamba	66	54		1	2	57
La Paz	11	43	1			44
Potosí	43	16				16
Tarija	3	15	2	4	1	22
Chuquisaca		6			1	7
Beni	1					
Total	313	850	27	29	17	923

FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

Hasta la semana epidemiológica 49 de la presente gestión, se han registrado 923 casos de rabia en perros, superior a la gestión anterior donde se registraron 313 casos.

Los casos de rabia canina están concentrados en mayor porcentaje en el departamento de Santa Cruz (68,6%), seguido del departamento de Oruro (15,6%), Cochabamba (6,2%) y La Paz (4,8%).

Hasta la fecha se registraron **4 fallecidos** por rabia humana, 3 en el departamento de Santa Cruz (niño de 14 años, niña de 11 años y adulto de 54 años) y 1 caso de Chuquisaca importado del departamento de Santa Cruz (niña de 4 años).



FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

Según el canal endémico, en la semana epidemiológica 49 y aún se evidencia que continúa en Epizootia (registrándose 17 casos de rabia canina en la última semana epidemiológica).

(*) Informe a la semana epidemiológica 49: del 03 al 09 diciembre/2017