

Parte Epidemiológico

 AÑO 11 - Nº 42
 Fecha Parte: mar, 31 octubre 2017

CONTENIDO:

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

- En la presente semana epidemiológica se reportaron 64435 casos de IRAs y 1644 Neumonías a nivel nacional, registrando un descenso en IRAs con respecto a la semana 42.

- Se incrementan los casos de rabia canina en el Dpto. de Santa Cruz, de 518 a 539, concentrando el mayor porcentaje de casos a nivel nacional (68,8%).

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 octubre, 2015, 2016—2017***

EVENTOS	Casos confirmados hasta la SE 43			SE 43	Fallecidos	
	2015	2016	2017		2017	SE43
Inmunoprevenibles	Sarampión/Rubéola	0	0	0	0	
	Tosferina	1	25	11	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)	29	18	17	0	
	Fiebre Hemorrágica Boliviana (FHB)	0	0	0	0	
	Rabia en perros	269	223	784	27	
	Leptospirosis	32	24	16	0	
	Rabia en Humanos	0	0	2	0	2
Vectoriales	Peste Bubónica	0	0	0	0	
	Chikungunya (EVCH)	8.239	7.584	22	0	
	Zika	0	130	603	0	
	Dengue	1.340	3.749	856	0	2
Otros Eventos	IRA's	2.751.507	2.849.115	3.092.989	64.435	
	Neumonías	90.362	84.329	87.420	1.644	
	EDA's	641.805	601.226	608.616	12.359	
	Influenza A(H3N2)	51	65	671	0	6
	Influenza A(H1N1) 2009	33	1060	61	0	
	Influenza B	43	102	144	0	1
	Meningitis Meningocócica	0	0	1	0	

En la semana epidemiológica 43, las Infecciones Respiratorias Agudas, muestran una tendencia descendente a nivel nacional del 12,1% (de 73.337 a 64,435) en relación a la semana epidemiológica 42. El canal endémico de IRAs a nivel nacional se muestra en zona de Alarma. Con referencia a los casos de Neumonías, se observa una tendencia descendente y dentro del canal endémico se encuentra en zona de seguridad. Las EDAs sin deshidratación presentan un significativo descenso a nivel nacional (del 15,3%), situándose en zona de éxito dentro el canal endémico. Hasta la semana epidemiológica 43 se reportan 977 casos de Influenza, de los cuales 671 casos corresponden a Influenza A(H3N2), 144 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

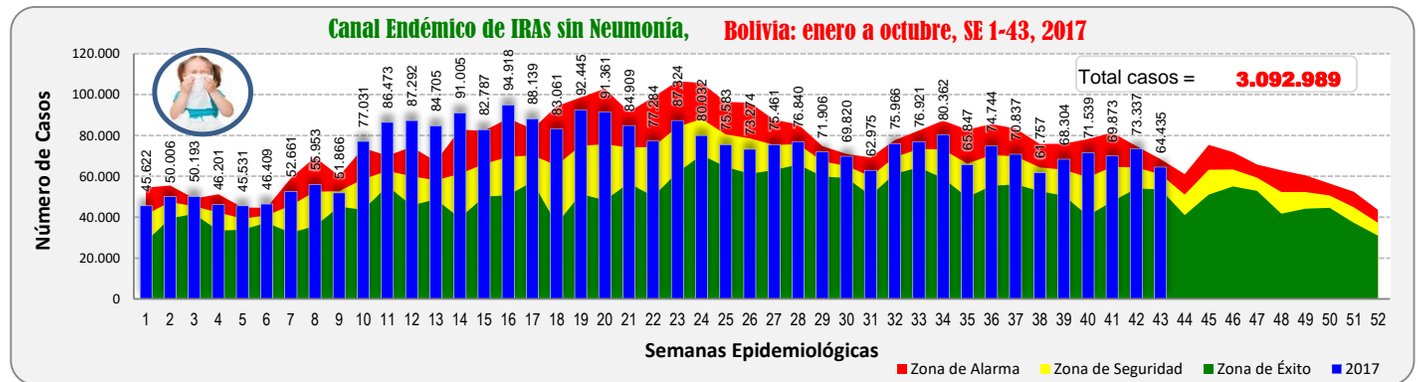
Situación Epidemiológica de IRAs - Bolivia, enero a octubre 2016 – 2017*

Departamento		2016	2017	SE 43	Tendencia	Zona Canal Endémico
Altiplano	La Paz	549.436	552.096	14.011	Ascendente	Alarma
	Oruro	192.211	210.617	5.390	Ascendente	Alarma
	Potosí	311.757	336.740	8.236	Descendente	Epidemia
Valle	Chuquisaca	250.332	260.453	4.982	Descendente	Seguridad
	Cochabamba	453.539	535.145	11.495	Descendente	Epidemia
	Tarija	273.709	271.561	5.774	Ascendente	Seguridad
Oriente	Santa Cruz	653.322	734.791	10.075	Descendente	Seguridad
	Beni	128.267	149.159	3.485	Descendente	Alarma
	Pando	36.541	42.427	987	Descendente	Alarma
Bolivia		2.849.115	3.092.989	64.435	Descendente	Alarma

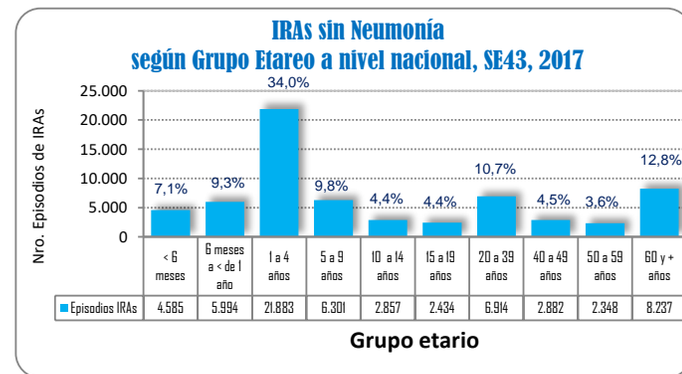
En el país en la SE 43, se han notificado 64.435 casos de IRAs, con una tendencia descendente a nivel nacional, encontrándose en el canal endémico en zona de alarma.

A nivel departamental, tres departamentos se encuentran con una tendencia ascendente (La Paz, Oruro y Tarija) y los restantes departamentos se encuentran con una tendencia descendente (Potosí, Chuquisaca, Cochabamba, Santa Cruz, Beni y Pando). Según el canal endémico Potosí y Cochabamba se encuentran en zona de Epidemia, cuatro departamentos se encuentran en zona de alarma (La Paz, Oruro, Beni y Pando) y tres departamentos se encuentran en zona de seguridad (Chuquisaca, Tarija y Santa Cruz).

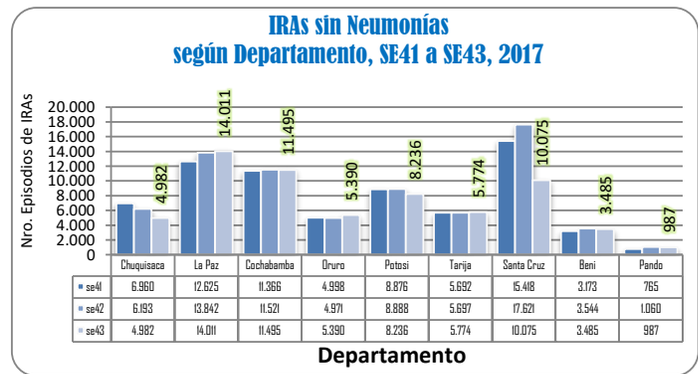
FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



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 octubre 2016 – 2017* SE 1-43

Departamento		2016	2017	SE 43	Tendencia	Zona Canal Endémico
Altiplano	La Paz	18.473	18.165	399	Descendente	Seguridad
	Oruro	1.619	1.994	47	Ascendente	Seguridad
	Potosí	4.102	4.257	75	Descendente	Seguridad
Valle	Chuquisaca	6.032	5.215	113	Descendente	Seguridad
	Cochabamba	14.279	17.163	400	Descendente	Alarma
	Tarija	4.200	3.788	73	Ascendente	Éxito
Oriente	Santa Cruz	31.962	33.145	413	Descendente	Seguridad
	Beni	2.557	2.661	90	Ascendente	Alarma
	Pando	1.104	1.032	34	Ascendente	Seguridad
Bolivia		84.329	87.420	1.644	Descendente	Seguridad

El número de casos de Neumonías registrados a nivel nacional en la semana epidemiológica 43, fue de 1.644 con una tendencia descendente y se encuentra en zona de seguridad en el canal endémico. Cuatro departamentos (Oruro, Tarija, Beni y Pando) presentan una tendencia ascendente y cinco departamentos presentan una tendencia descendente (La Paz, Potosí, Chuquisaca, Cochabamba y Santa Cruz).

Según los canales endémicos los departamentos de Cochabamba y Beni se encuentran en zona de Alarma, Tarija se encuentra en zona de éxito y el resto de los departamentos se encuentran en zona de seguridad.

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

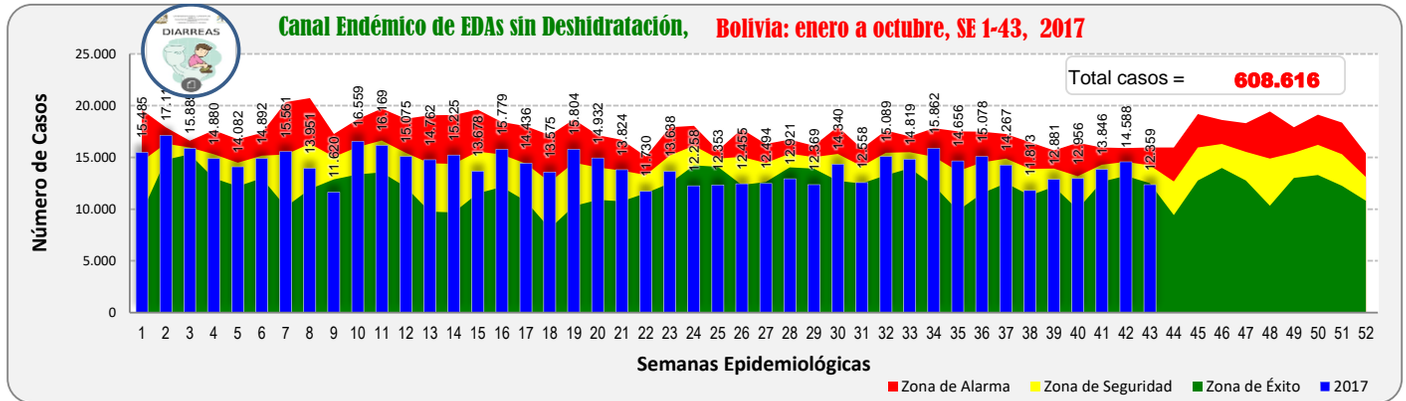
(* Informe a la semana epidemiológica 43: del 22 al 28 octubre/2017

Situación epidemiológica de EDAs - Bolivia, enero a octubre 2016 – 2017* SE 1-43

	Departamento	2016	2017	SE 43	Tendencia	Zona Canal Endémico
Altiplano	La Paz	100.529	95.149	2.405	Ascendente	Seguridad
	Oruro	40.796	40.123	1.002	Ascendente	Alarma
	Potosí	55.463	55.499	1.193	Descendente	Alarma
Valle	Chuquisaca	52.033	50.553	997	Descendente	Seguridad
	Cochabamba	101.714	106.431	2.446	Descendente	Seguridad
	Tarija	44.752	45.990	1.060	Descendente	Seguridad
Oriente	Santa Cruz	156.496	162.426	1.894	Descendente	Seguridad
	Beni	40.112	42.957	1.027	Descendente	Seguridad
	Pando	9.332	9.488	335	Ascendente	Epidemia
Bolivia		601.226	608.616	12.359	Descendente	Éxito

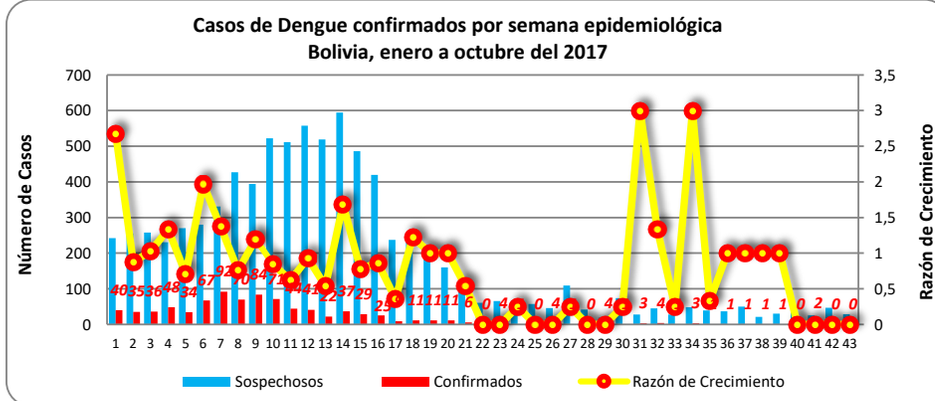
En el país durante la semana epidemiológica 43, se han notificado 12.359 episodios de EDAs, presentando una tendencia descendente y encontrándose dentro del canal endémico en la zona de éxito. Tres departamentos presentan una tendencia ascendente (La Paz, Oruro y Pando) y siete departamentos (Potosí, Chuquisaca, Cochabamba, Tarija, Santa Cruz y Beni) presentan una tendencia descendente. Según los canales endémicos, Pando se encuentra en zona de Epidemia, dos departamentos se encuentran en zona de alarma (Oruro y Potosí) y seis departamentos en zona de seguridad (La Paz, Chuquisaca, Cochabamba, Tarija, Santa Cruz y Beni).

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

Situación Epidemiológica de Dengue* SE 1-43



En la grafica de casos confirmados para Dengue por semana epidemiológica, no se evidencia cambios significativos 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 octubre, SE 1 a 43, gestión 2017

Departamento	Semanas Epidemiológicas								1 - 43
	1 - 36	37	38	39	40	41	42	43	
Beni	452		1						453
Santa Cruz	137	1		1					139
La Paz	107								107
Tarija	97								97
Pando	31					2			33
Chuquisaca	20								20
Cochabamba	7								7
Bolivia	851	1	1	1	0	2	0	0	856

En relación a casos confirmados de Dengue por departamento y semana epidemiológica (SE1-43, 2017), muestra que el departamento del Beni reporta el mayor número de casos (52,9%), seguido de Santa Cruz (16,2%) y La Paz (12,5%).

Durante las últimas cuatro semanas se ha registrado 2 caso en el departamento del Pando.

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

(* Informe a la semana epidemiológica 43: del 22 al 28 octubre/2017

Situación Epidemiológica de Rabia Canina - Bolivia, (SE 1 a 43, 2016 – 2017)

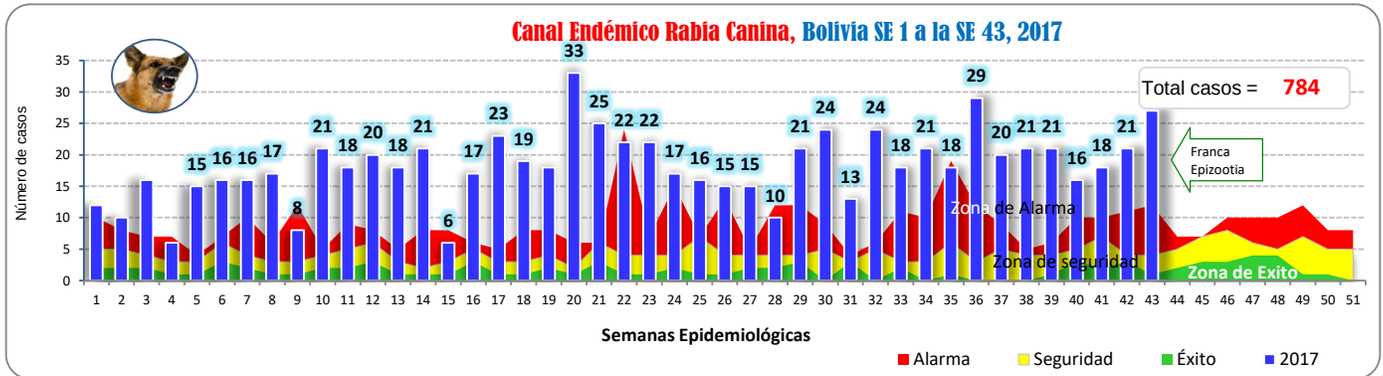
Departamento	2016	Semanas Epidemiológicas			
		se41	se42	se43	Total
Santa Cruz	96	15	14	21	539
Oruro	35	3	4	1	123
Cochabamba	49		2	2	49
La Paz	10		1	1	41
Potosí	30				14
Tarija	2			1	14
Chuquisaca				1	4
Beni	1				
Total	223	18	21	27	784

FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

Hasta la semana epidemiológica 43 de la presente gestión, se han registrado 784 casos de rabia en perros, superior a la gestión anterior donde se registraron 223.

Los casos de rabia canina están concentrados en mayor porcentaje en el departamento de Santa Cruz (68,4%), seguido del departamento de Oruro (15.7%), Cochabamba (6,3%) y La Paz (5,2%).

Asimismo, se registraron 2 fallecimientos por rabia humana en el departamento de Santa Cruz (niño de 14 años y niña de 11 años).



FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

Según el canal endémico, en la semana epidemiológica 43 se evidencia que se continúa en Franca Epizootia (registrando 27 casos de rabia canina en la última semana epidemiológica).

(*) Informe a la semana epidemiológica 43: del 22 al 28 octubre/2017