

Parte Epidemiológico

AÑO 13- N° 9

Fecha Parte: miércoles, 06 marzo 2019

CONTENIDO:

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

NOTAS BREVES

- Durante la semana epidemiológica 09 se reportaron 54156 casos de IRAs registrando un descenso en relación a la S.E. 08.
- Se registraron 1750 casos de Neumonía a nivel nacional, representando un descenso con respecto a la semana 08.
- En el municipio de La Asunta se ha presentado un brote de Hantavirus, en un campamento Militar asentado en la comunidad Flor de Mayo del mismo municipio.

DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS DE SALUD - UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA
EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
Bolivia, marzo 2016, 2017, 2018* (SE 09)

EVENTOS		Casos confirmados hasta la SE 09			SE 09	Fallecidos	
		2017	2018	2019		2019	SE 09
Inmunoprevenibles	Sarampión/Rubéola	0	0	0	0		
	Tosferina	2	5	5	0		
	Difteria	0	0	0	0		
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0		
	Fiebre Amarilla	1	0	1	0		
Zoonóticas	Síndrome Cardiopulmonar por hantavirus (SCPH)	6	9	11	1		
	Fiebre Hemorrágica Boliviana (FHB)	0	0	0	0		
	Rabia en perros	44	79	13	2		
	Leptospirosis	6	4	0	0		
Vectoriales	Rabia en Humanos	0	3	0	0		
	Peste Bubónica	0	0	0	0		
	Chikungunya (EVCH)	21	18	9	0		
	Zika	248	81	3	0		
Otros Eventos	Dengue	417	144	990	0	3	
	IRA's	474.357	449.242	438.908	54.156		
	Neumonías	13.604	12.109	13.154	1.750		
	EDA's	140.244	119.342	107.890	10.153		
	Influenza A(H3N2)	25	5	68	0	6	
	Influenza A(H1N1) 2009	15	13	0	0		
	Influenza B	6	49	0	0		
Meningitis Meningocócica	0	1	1	0			

Edición General

Ministerio de Salud
Unidad de Epidemiología

Calle Fernando Guachalla
Edif. Víctor 4to piso
Teléfono: 2440591
Fax: 2442572

epidemiologia.gob.bo@gmail.com

La Paz - Bolivia

En la semana epidemiológica 09, las Infecciones Respiratorias Agudas, muestran una tendencia descendente a nivel nacional en un 8,4% (de 59.127 a 54.156 casos) en relación a la semana epidemiológica 08. El canal endémico de IRAs a nivel nacional se encuentra en seguridad.

Con referencia a los casos de Neumonías, se observa un descenso del 0,6% (de 1.760 a 1.750 casos) en relación a la S.E. 08 y en el canal endémico se encuentra en seguridad.

Las EDAs presentan un descenso a nivel nacional del 15,9% (de 12.077 a 10.153 episodios) en relación a la semana 08 y se sitúa en la zona de seguridad.

Hasta la semana epidemiológica 09, se registran 68 casos de Influenza A(H3N2) y se reportaron 6 decesos, los mismos corresponden al departamento de Santa Cruz.

Con relación a Dengue hasta la semana epidemiológica 09, se reportó 990 casos, de los cuales 352 corresponden al departamento de La Paz [35,6%] y 346 en el departamento del Beni [34,9%].

Enfermedades de Notificación Obligatoria

Situación Epidemiológica de IRAs - Bolivia, enero a marzo 2019* (S.E. 01 - 09)

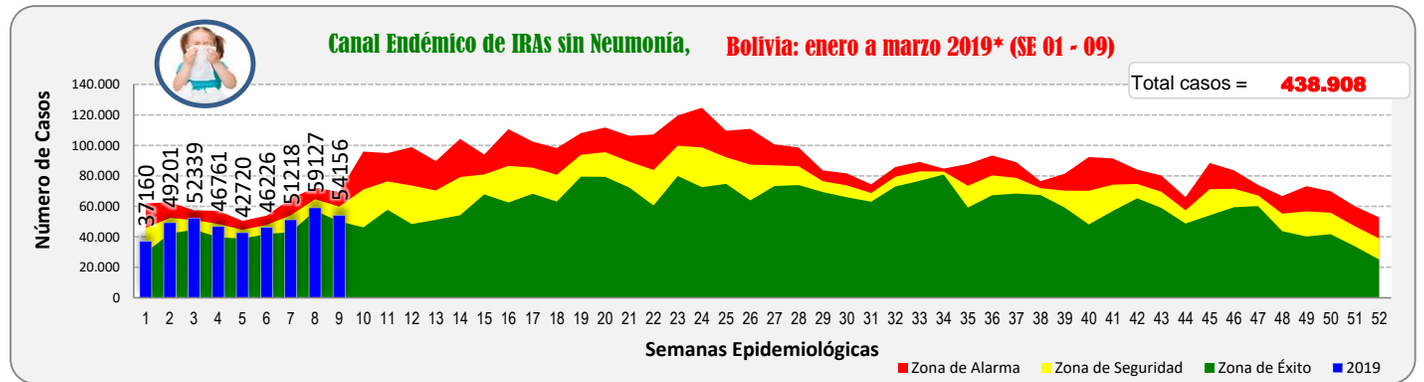
Departamento	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	2019 *(SE 01-09)	Tendencia	Zona Canal Endémico	
Altiplano	La Paz	7.650	8.866	10.786	9.175	73.850	Descendente	Seguridad
	Oruro	2.594	3.252	3.961	3.743	26.719	Descendente	Seguridad
	Potosí	5.240	6.123	5.494	5.092	46.923	Descendente	Seguridad
Valle	Chuquisaca	4.347	4.592	4.852	3.838	39.302	Descendente	Seguridad
	Cochabamba	8.372	9.338	10.929	11.274	81.462	Ascendente	Alarma
	Tarija	4.716	4.937	5.317	4.982	43.935	Descendente	Alarma
Oriente	Santa Cruz	9.932	10.298	13.183	11.790	94.995	Descendente	Seguridad
	Beni	2.757	3.041	3.556	3.272	24.847	Descendente	Seguridad
	Pando	618	771	1.049	990	6.875	Descendente	Alarma
Bolivia	46.226	51.218	59.127	54.156	438.908	Descendente	Seguridad	

En la SE 09, se han notificado 54.156 casos de IRAs, con una tendencia descendente a nivel nacional, encontrándose en zona de seguridad dentro el canal endémico.

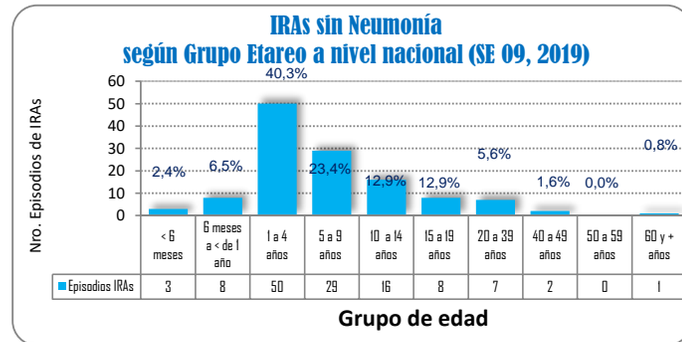
El departamento de Cochabamba presenta una tendencia ascendente y los restantes ocho departamentos presentan una tendencia descendente.

Con relación a los canales endémicos, tres departamentos (Cochabamba, Tarija y Pando) se encuentran en zona de alarma y los restantes seis departamentos (La Paz, Oruro, Potosí, Chuquisaca, Santa Cruz y Beni) se encuentran en zona de seguridad.

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

El grupo de edad con mayor proporción de IRAs sin Neumonía es el comprendido entre 1 y 4 años con un 40,3% del total de casos registrados.

Situación epidemiológica de Neumonías - Bolivia, enero a marzo 2019* (SE 01 - 09)

Departamento	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	2019 *(SE 01-09)	Tendencia	Zona Canal Endémico	
Altiplano	La Paz	154	168	262	251	1.796	Descendente	Seguridad
	Oruro	29	35	16	34	264	Ascendente	Alarma
	Potosí	26	37	38	28	413	Descendente	Seguridad
Valle	Chuquisaca	103	96	107	119	850	Ascendente	Alarma
	Cochabamba	260	334	456	379	2.924	Descendente	Alarma
	Tarija	91	81	92	90	785	Descendente	Alarma
Oriente	Santa Cruz	560	482	666	739	5.384	Ascendente	Seguridad
	Beni	68	48	92	72	531	Descendente	Seguridad
	Pando	17	26	31	38	207	Ascendente	Alarma
Bolivia	1.308	1.307	1.760	1.750	13.154	Descendente	Seguridad	

Los casos de Neumonías registrados a nivel nacional en la S.E. 09, fueron de 1.750 con una tendencia descendente y se encuentra en zona de seguridad.

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

Con respecto a los canales endémicos, cinco departamentos (Oruro, Chuquisaca, Cochabamba, Tarija y Pando) se encuentran en zona de alarma y los restantes cuatro departamentos (La Paz, Potosí, Santa Cruz y Beni) se encuentran en zona de seguridad.

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

(*) Informe a la semana epidemiológica 09: del 24/febrero al 02 marzo/2019

Situación epidemiológica de EDAs - Bolivia, enero a marzo 2019* (SE 01 - 09)

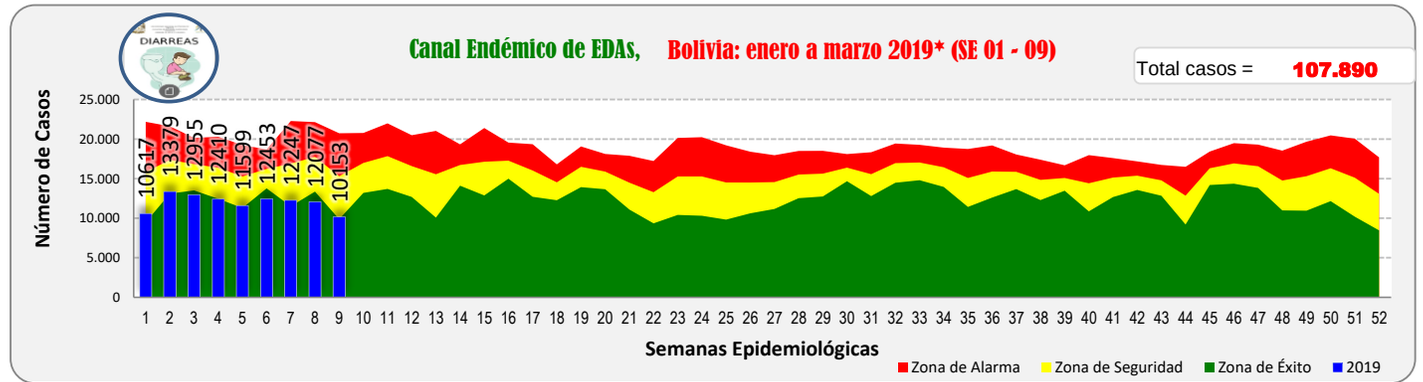
Departamento	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	2019 *(SE 01-09)	Tendencia	Zona Canal Endémico	
Altiplano	La Paz	1.821	1.877	1.935	1.579	16.569	Descendente	Seguridad
	Oruro	1.077	869	917	713	7.915	Descendente	Éxito
	Potosí	1.407	1.501	1.298	943	11.572	Descendente	Seguridad
Valle	Chuquisaca	1.215	1.140	995	748	9.715	Descendente	Seguridad
	Cochabamba	2.465	2.479	2.444	2.088	22.222	Descendente	Seguridad
	Tarija	1.101	1.207	926	759	9.298	Descendente	Seguridad
Oriente	Santa Cruz	2.320	2.040	2.348	2.295	20.951	Descendente	Éxito
	Beni	899	897	983	787	7.836	Descendente	Éxito
	Pando	148	237	231	241	1.812	Ascendente	Alarma
Bolivia	12.453	12.247	12.077	10.153	107.890	Descendente	Seguridad	

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

A nivel nacional durante la semana epidemiológica 09, se han notificado 10.153 episodios de EDAs, presentando una tendencia descendente y se encuentra en zona de seguridad dentro el canal endémico.

El departamento de Pando presenta una tendencia ascendente y los restantes ocho departamentos presentan una tendencia descendente.

En relación al canal endémico, Pando ingresa a zona de alarma, cinco departamentos (La Paz, Potosí, Chuquisaca, Cochabamba y Tarija) se encuentran en seguridad y tres departamentos (Oruro, Santa Cruz y Beni) se encuentran en zona de éxito.



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

Situación epidemiológica comparativa de virus respiratorios - Bolivia, 2018 – 2019* SE 01-09

Virus Respiratorios	2018		2019	
	Casos	Decesos	Casos	Decesos
Influenza B	49			
Virus Respiratorio Sincitial			46	
Influenza A (H3N2)	5		68	6
Influenza A (H1N1) Pdm 2009	13			
Adenovirus			3	
TOTAL	67	0	117	6

FUENTE: Programa Nacional de Influenza, Unidad de Epidemiología

Con respecto a casos de Influenza B, hasta la fecha no se reporto ningun caso al igual que Influenza tipo A(H1N1).

En relación al virus de la Influenza A(H3N2) hasta la SE 09 se registran 68 casos en la presente gestión, con incremento muy significativo del 1.360% en relación a la gestión 2018, donde se tenía 5 casos en el mismo periodo de tiempo.

Situación epidemiológica comparativa de virus respiratorios por Departamento, enero a marzo 2019* SE 01 - 09

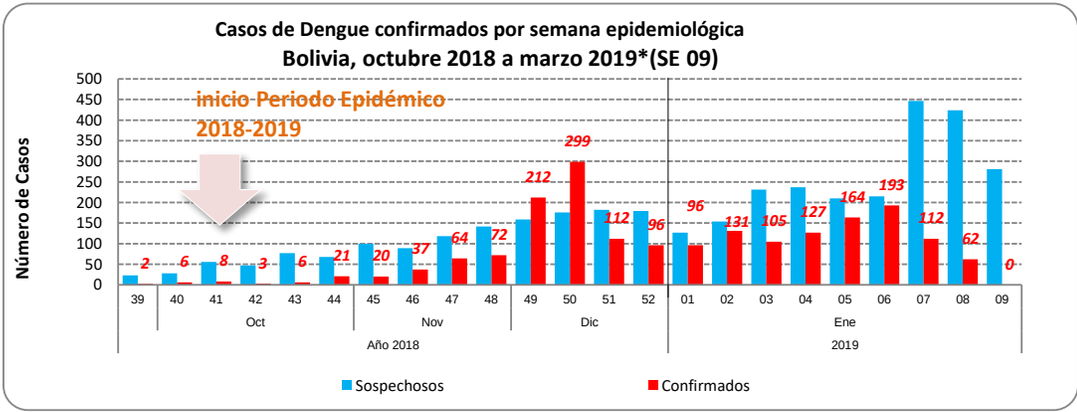
Departamento	A(H3N2)		A(H1N1)		Influenza B	
	Casos	Decesos	Casos	Decesos	Casos	Decesos
La Paz						
Oruro						
Potosí						
Cochabamba	1					
Santa Cruz	67	6				
Chuquisaca						
Beni						
Tarija						
Pando						
TOTAL	68	6	0	0	0	0

FUENTE: Programa Nacional de Influenza, Unidad de Epidemiología

En relación a Influenza A(H3N2), se registraron 67 casos en el departamento de Santa Cruz y 1 en Cochabamba y a consecuencia de ésta enfermedad hasta la S.E.09 se reportan 6 decesos con A(H3N2) del departamento de Santa Cruz, todos con patología de base.

(*): Informe a la semana epidemiológica 09: del 24/febrero al 02 marzo/2019

Situación epidemiológica de Dengue, octubre 2018 a marzo 2019* (SE 09)



En relación a los casos confirmados de Dengue por semana epidemiológica, en las últimas 4 semanas se ha reportado 367 casos a nivel nacional.

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

Casos confirmados de Dengue por Departamento y semana epidemiológica Bolivia, Diciembre 2018 a marzo 2019*(SE 09)

Departamento	2018	Gestión 2019									
	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	01 - 9
La Paz	55	22	43	39	50	52	61	49	36		352
Beni	34	65	77	49	44	47	32	22	10		346
Tarija		2	2	10	27	50	71	20	12		194
Pando	6	5	5	4	5	12	23	18	4		76
Santa Cruz		2	4	3		3	5	1			18
Cochabamba	1				1		1	2			4
Chuquisaca											
Area Endémica de Bolivia	96	96	131	105	127	164	193	112	62		990

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

Hasta la semana epidemiológica 09 de la gestión 2019 se reportaron 990 casos de Dengue a nivel nacional, de los cuales: 352 fueron en La Paz [35,6%], 346 en el Beni [34,9%], 194 en Tarija [19,6%], 76 en Pando [7,7%], 18 en Santa Cruz [1,8%] y 4 en Cochabamba [0,4%].

Se han notificado 3 decesos atribuidos a Dengue: en Riberalta, mujer de 18 años, en Caranavi, hombre de 36 años y en Bermejo, hombre de 37 años (todos con nexos epidemiológico laboratorial)

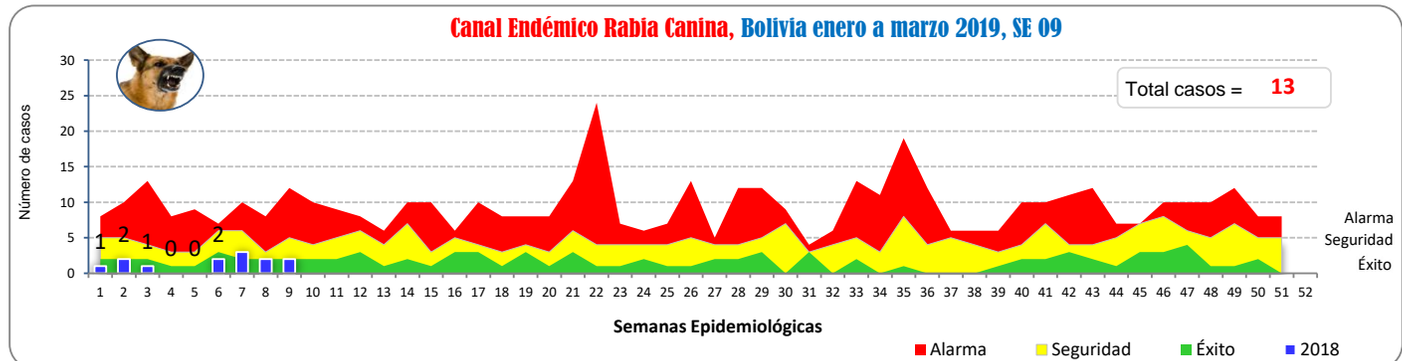
Situación Epidemiológica de Rabia - Bolivia, 2017; enero a marzo 2019* (SE 01 - 09)

Departamento	Total 2018 (SE 01-09)	S.E. 2019				Total 2019 (SE 01-09)
		se6	se7	se8	se9	
Cochabamba	6		3			4
Santa Cruz	52	2			1	3
La Paz	11				1	2
Potosí	4			1		2
Oruro	4			1		1
Tarija	2					1
Chuquisaca						
Beni						
Total	79	2	3	2	2	13

FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

Hasta la semana epidemiológica 09 de la gestión 2019 se han registrado 13 casos de rabia en perros, 83,5% menos que los registrados en la gestión 2018 en el mismo periodo de tiempo.

En 6 departamentos del país se han presentado casos de rabia canina: 4 casos en Cochabamba (30,8%), 3 en Santa Cruz (23,1%), 2 en La Paz y Potosí (15,4%) y de a 1 en Oruro y Tarija, representando cada el 7,7% respectivamente.



FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

Durante la presente semana epidemiológica, el canal endémico de rabia a nivel nacional se encuentra en la zona de éxito.

(* Informe a la semana epidemiológica 09: del 24/febrero al 02 marzo/2019