

CONTENIDO:

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

NOTAS BREVES

- Durante la semana epidemiológica 12 se reportaron 63352 casos de IRAs registrando un descenso en relación a la S.E. 11.
- Se registraron 1720 casos de Neumonía a nivel nacional, representando un ascenso con respecto a la semana 11.
- Se reporta un deceso por hantaviurs en el municipio de Caranavi en la última semana epidemiológica (SE12)
- En la semana epidemiológica 12, no se han registrado casos de rabia canina.

**DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS DE SALUD - UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA
EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
Bolivia, marzo 2016, 2017, 2018* (SE 01 - 12)**

EVENTOS	Casos confirmados hasta la SE 12			SE 12	Fallecidos		
	2017	2018	2019		2019	SE 12	
Inmunoprevenibles	Sarampión/Rubéola	0	0	0	0		
	Tosferina	2	6	6	1		
	Difteria	0	0	0	0		
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0		
	Fiebre Amarilla	1	1	1	0		
Zoonóticas	Síndrome Cardiopulmonar por hantavirus (SCPH)	7	10	17	0	4	1
	Fiebre Hemorrágica Boliviana (FHB)	0	0	0	0		
	Rabia en perros	61	103	17	0		
	Leptospirosis	6	6	0	0		
Vectoriales	Rabia en Humanos	0	3	0	0		
	Peste Bubónica	0	0	0	0		
	Chikungunya (EVCH)	23	28	9	0		
	Zika	445	192	7	0		
Otros Eventos	Dengue	657	228	2.334	18	4	
	IRA's	732.250	675.609	616.662	63.352		
	Neumonías	21.721	17.987	18.058	1.720		
	EDA's	187.790	162.474	140.460	11.250		
	Influenza A(H3N2)	98	5	74	0	7	
	Influenza A(H1N1) 2009	26	44	0	0		
	Influenza B	15	96	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 12, las Infecciones Respiratorias Agudas, muestran una tendencia descendente a nivel nacional en un 0,9% (de 63.944 a 63.352 casos) en relación a la semana epidemiológica 11. El canal endémico de IRAs a nivel nacional se encuentra en seguridad.

Con referencia a los casos de Neumonías, se observa un ascenso del 4,8% (de 1.638 a 1.720 casos) en relación a la S.E.11 y en el canal endémico se encuentra en seguridad.

Las EDAs presentan un descenso a nivel nacional del 6,4% (de 12.025 a 11.250 episodios) en relación a la semana 11 y se sitúa en la zona de éxito.

Hasta la semana epidemiológica 12, se registran 74 casos de Influenza A(H3N2) y se reportaron 7 decesos, los mismos corresponden al departamento de Santa Cruz.

Con relación a Dengue hasta la semana epidemiológica 12, se reportó 2.334 casos, de los cuales 1.379 corresponden al departamento de Tarija [59%], 399 al departamento del Beni [17.1%] y 394 al departamento de La Paz (16,9%)

Enfermedades de Notificación Obligatoria

Situación Epidemiológica de IRAs - Bolivia, enero a marzo 2019* (S.E. 01 - 12)

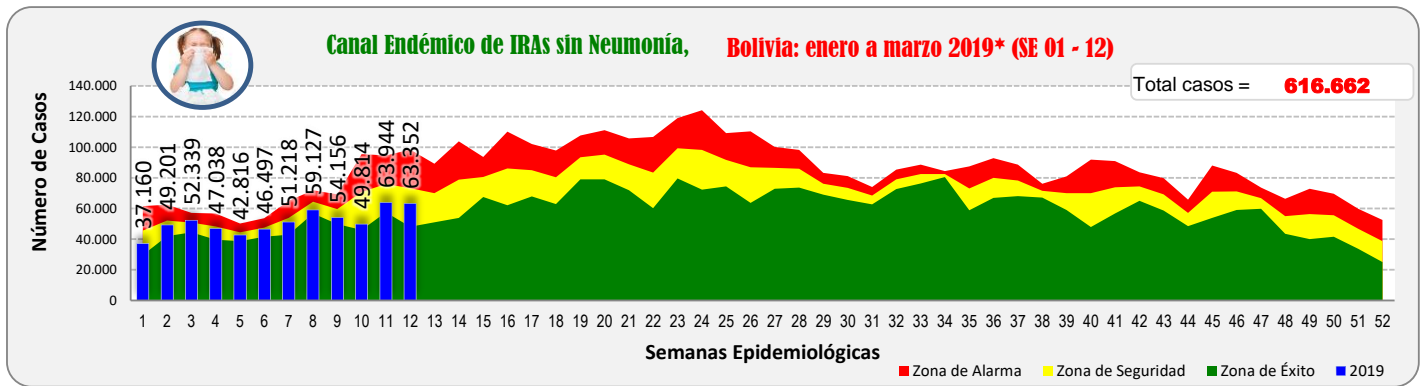
Departamento	SE 09	SE 10	SE 11	SE 12	2019 *(SE 01-12)	Tendencia	Zona Canal Endémico	
Altiplano	La Paz	9.175	8.982	12.960	13.119	108.911	Ascendente	Seguridad
	Oruro	3.743	3.521	4.984	5.366	40.861	Ascendente	Alarma
	Potosí	5.092	6.270	8.803	7.171	69.263	Descendente	Alarma
Valle	Chuquisaca	3.838	4.787	6.205	5.468	55.762	Descendente	Alarma
	Cochabamba	11.274	9.817	12.839	12.817	117.212	Descendente	Alarma
	Tarija	4.982	4.384	5.959	5.968	60.246	Ascendente	Seguridad
Oriente	Santa Cruz	11.790	8.739	7.839	8.731	120.304	Ascendente	Seguridad
	Beni	3.272	2.391	3.240	3.449	33.927	Ascendente	Seguridad
	Pando	990	923	1.115	1.263	10.176	Ascendente	Alarma
Bolivia	54.156	49.814	63.944	63.352	616.662	Descendente	Seguridad	

En la SE 12, se han notificado 63.352 casos de IRAs, con una tendencia descendente a nivel nacional, encontrándose en zona de seguridad dentro el canal endémico.

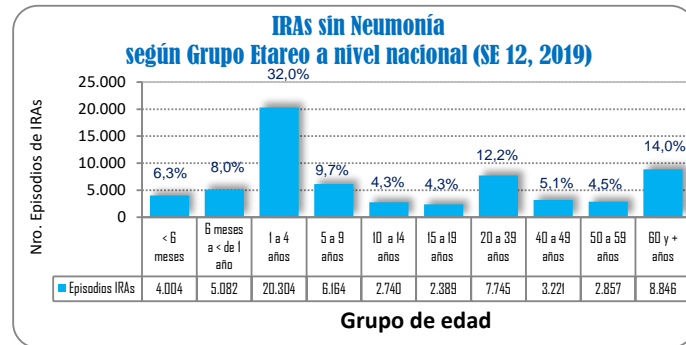
Seis departamentos del país (La Paz, Oruro, Tarija, Santa Cruz, Beni y Pando) presentan una tendencia ascendente y tres departamentos (Potosí, Chuquisaca y Cochabamba) presentan una tendencia descendente.

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

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 32% del total de casos registrados.

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

Situación epidemiológica de Neumonías - Bolivia, enero a marzo 2019* (SE 01 - 12)

Departamento	SE 09	SE 10	SE 11	SE 12	2019 *(SE 01-12)	Tendencia	Zona Canal Endémico	
Altiplano	La Paz	251	274	355	348	2.773	Descendente	Seguridad
	Oruro	34	24	28	36	349	Ascendente	Seguridad
	Potosí	28	49	62	50	502	Descendente	Seguridad
Valle	Chuquisaca	119	135	120	135	1.240	Ascendente	Seguridad
	Cochabamba	379	339	439	414	4.121	Descendente	Seguridad
	Tarija	90	105	108	125	1.123	Ascendente	Alarma
Oriente	Santa Cruz	739	635	402	526	6.947	Ascendente	Seguridad
	Beni	72	32	84	40	687	Descendente	Éxito
	Pando	38	23	40	46	316	Ascendente	Alarma
Bolivia	1.750	1.616	1.638	1.720	18.058	Ascendente	Seguridad	

Los casos de Neumonías registrados a nivel nacional en la S.E. 12, fueron de 1.720 con una tendencia ascendente y se encuentra en zona de seguridad.

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

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

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

Situación epidemiológica de EDAs - Bolivia, enero a marzo 2019* (SE 01 - 12)

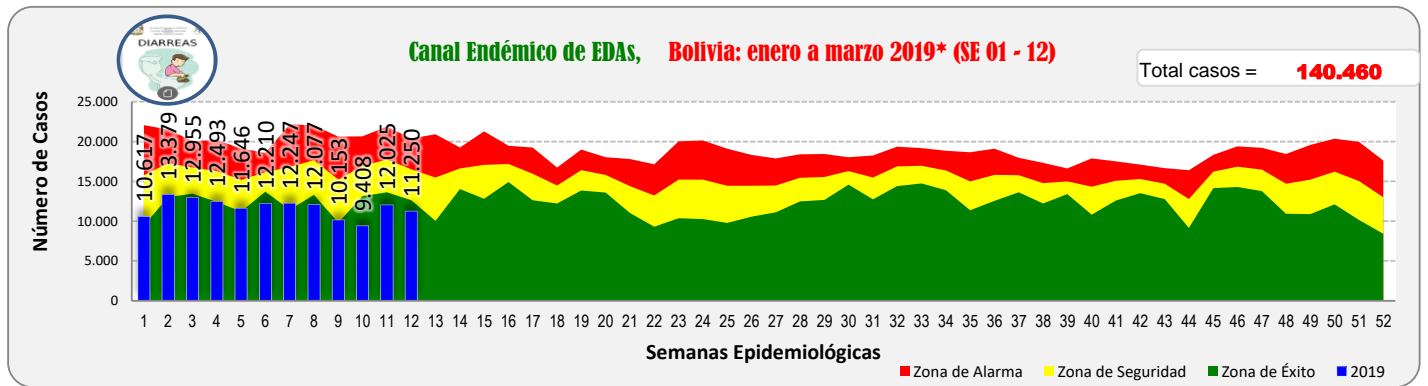
Departamento	SE 09	SE 10	SE 11	SE 12	2019 *(SE 1-012)	Tendencia	Zona Canal Endémico	
Altiplano	La Paz	1.579	1.591	2.195	2.139	22.494	Descendente	Seguridad
	Oruro	713	749	983	1.078	10.482	Ascendente	Seguridad
	Potosí	943	1.206	1.726	1.286	15.837	Descendente	Seguridad
Valle	Chuquisaca	748	877	1.264	1.045	12.901	Descendente	Seguridad
	Cochabamba	2.088	1.802	2.527	2.327	28.961	Descendente	Éxito
	Tarija	759	700	815	687	11.500	Descendente	Seguridad
Oriente	Santa Cruz	2.295	1.718	1.378	1.698	25.745	Ascendente	Éxito
	Beni	787	593	909	750	10.088	Descendente	Éxito
	Pando	241	172	228	240	2.452	Ascendente	Seguridad
Bolivia	10.153	9.408	12.025	11.250	140.460	Descendente	Éxito	

FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

A nivel nacional durante la semana epidemiológica 12, se han notificado 11.250 episodios de EDAs, presentando una tendencia descendente y se encuentra en zona de éxito dentro el canal endémico.

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

En relación al canal endémico, seis departamentos del país (La Paz, Oruro, Potosí, Chuquisaca, Tarija y Pando) se encuentran en zona de seguridad y tres departamentos (Cochabamba, Santa Cruz y Beni) se encuentra en zona de éxito.



FUENTE: SNIS VE, Unidad de Epidemiología

Situación epidemiológica comparativa de virus respiratorios - Bolivia, 2018 – 2019* SE 01-12

Virus Respiratorios	2018		2019	
	Casos	Decesos	Casos	Decesos
Influenza B	96			
Virus Respiratorio Sincitial			60	
Influenza A (H3N2)	5		74	7
Influenza A (H1N1) Pdm 2009	44			
Adenovirus			3	
TOTAL	145	0	137	7

FUENTE: Programa Nacional de Influenza, Unidad de Epidemiología

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

En relación al virus de la Influenza A(H3N2) hasta la SE 12 se registran 74 casos en la presente gestión, con incremento muy significativo del 1.480% 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 - 12

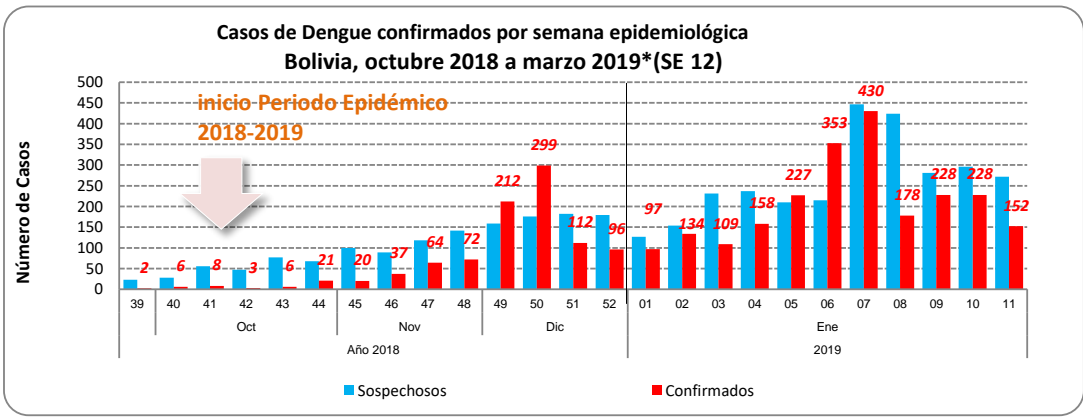
Departamento	A(H3N2)		A(H1N1)		Influenza B	
	Casos	Decesos	Casos	Decesos	Casos	Decesos
La Paz						
Oruro						
Potosí						
Cochabamba	1					
Santa Cruz	73	7				
Chuquisaca						
Beni						
Tarija						
Pando						
TOTAL	74	7	0	0	0	0

FUENTE: Programa Nacional de Influenza, Unidad de Epidemiología

En relación a Influenza A(H3N2), se registraron 73 casos en el departamento de Santa Cruz (98,6%) y 1 en Cochabamba (1,4%) y a consecuencia de ésta enfermedad hasta la S.E.12 se reportan 7 decesos con A(H3N2) del departamento de Santa Cruz, todos con patología de base.

(*). Informe a la semana epidemiológica 12: del 17 al 23 marzo/2019 <

Situación epidemiológica de Dengue, octubre 2018 a marzo 2019* (SE 12)



En relación a los casos confirmados de Dengue por semana epidemiológica, en las últimas 4 semanas se ha reportado 645 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 12)

Departamento	Gestión 2019											01 - 12
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Tarija	13	57	112	224	326	113	192	196	137	1	1.379	
Beni	50	45	48	33	23	22	18	11	5	2	399	
La Paz	39	50	52	62	60	39	2	9	8	8	394	
Pando	4	5	12	23	19	5	12	11	14	7	122	
Santa Cruz	3		3	5	1		3	4			25	
Cochabamba		1		6	2		2	3			14	
Chuquisaca						1					1	
Area Endémica de Bolivia	109	158	227	353	431	180	229	234	164	18	2.334	

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

Hasta la semana epidemiológica 12 de la gestión 2019 se reportaron 2.334 casos de Dengue a nivel nacional, de los cuales: 1.379 fueron en el departamento de Tarija [59%], 399 en el Beni [17,1%], 394 en La Paz [16,9%], 122 en Pando [5,2%], 25 en Santa Cruz [1,1%], 14 en Cochabamba [0,6%] y 1 en Chuquisaca.

Se han notificado 4 decesos atribuidos a Dengue: en San Borja, niña de 5 años, en Riberalta, mujer de 18 años, en Caranavi, hombre de 36 años y en Bermejo, hombre de 37 años (todos con nexo epidemiológico laboratorial)

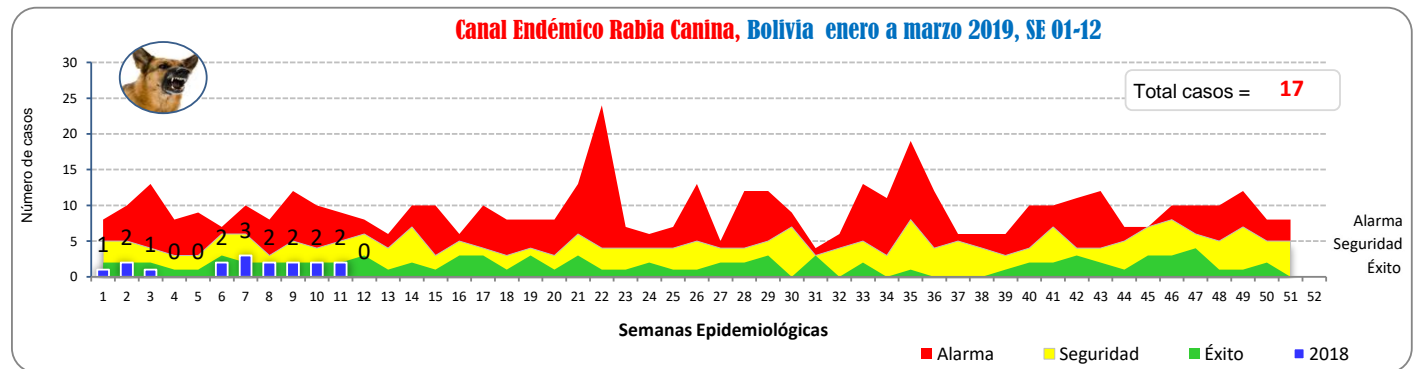
Situación Epidemiológica de Rabia - Bolivia, 2017; enero a marzo 2019* (SE 01 - 12)

Departamento	Total 2018 (SE 01-12)	S.E. 2019				Total 2019 (SE 01-12)
		se9	se10	se11	se12	
Cochabamba	8		1			5
Santa Cruz	62	1				3
La Paz	17	1		1		3
Potosí	6			1		3
Tarija	3		1			2
Oruro	6					1
Chuquisaca	1					
Beni						
Total	103	2	2	2		17

FUENTE: Programa Nacional de Zoonosis, Unidad de Epidemiología

Hasta la semana epidemiológica 12 de la gestión 2019 se han registrado 17 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: 5 casos en Cochabamba (29,4%), 3 en Santa Cruz, La Paz y Potosí, representando el 17,6% respectivamente, 2 en Tarija (11,8%) y 1 en Oruro, representando el 5,9%.



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 12: del 17 al 23 marzo/2019 <