



Situación epidemiológica relevante

(Período del 13 al 19 febrero, 2005)

Enfermedades inmunoprevenibles

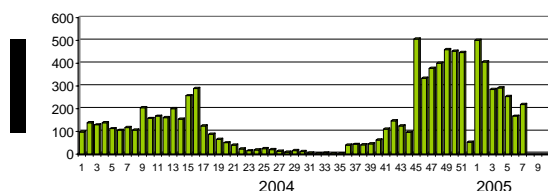
En la semana se notificó un caso sospechoso de Sarampión/ Rubéola, en Cochabamba, por lo que se acumulan 19 en el actual año. No se ha confirmado casos de estas enfermedades, se han descartado 13 y tres están pendientes.

En la semana se reportan 3 casos sospechosos de Fiebre amarilla, dos en Santa Cruz y uno en La Paz, acumulándose 13 hasta el momento. Se han confirmado tres casos: 2 en Cochabamba y uno en Santa Cruz, el resto han sido descartados. En la misma semana se notificó 1 caso de PFA en Chuquisaca, lo que hace un acumulado nacional de 7 casos. La notificación negativa en el periodo fue de 72%.

Dengue

En la semana se notificaron 218 casos sospechosos de Dengue, principalmente en Pando (145) y Beni (56). Además se reportaron 9 casos en el norte del departamento de La Paz y 5 casos en Cochabamba. El acumulado nacional hasta el 5 de febrero es de 2177 casos (23×10^5 hab.).

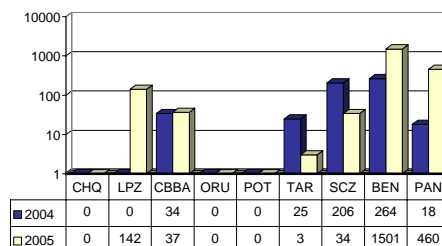
Casos sospechosos de Dengue por semana epidemiológica Bolivia, 2004-2005



Hasta el 19 de febrero el departamento de Beni aportaba el 71% de la notificación acumulada y Pando el 22%. Pando presenta ahora el mayor riesgo (689×10^5 hab.) y Beni el segundo riesgo más alto (368×10^5 hab.).

En La Paz continúan reportándose casos en Palos Blancos (311×10^5 hab.), San Buenaventura (433×10^5 hab.) y Caranavi (54×10^5 hab.). Hasta el momento se han confirmado tres casos de Dengue hemorrágico en Cobija, Pando. No se han producido fallecimientos por esta enfermedad.

Acumulado de casos sospechosos de Dengue por departamento Bolivia, 2005



	CHQ	LPZ	CBBA	ORU	POT	TAR	SCZ	BEN	PAN
■ 2004	0	0	34	0	0	25	206	264	18
□ 2005	0	142	37	0	0	3	34	1501	460

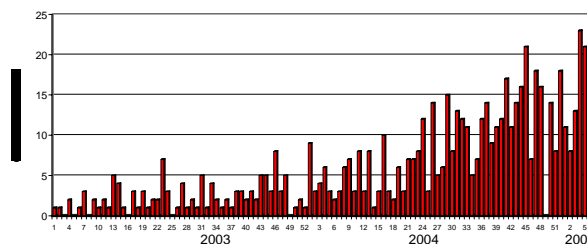
Rabia

No se reportó ningún caso de rabia humana en la semana, se mantienen confirmados tres casos, en Tarija, Cochabamba y Beni (uno cada uno). Durante la semana se notificaron 256 personas mordidas por animales sospechosos de rabia, la mayor cantidad se reportó en La Paz (82 lesionados) y Cochabamba (75).

El acumulado asciende a 1589 personas lesionadas (17 lesionados $\times 10^5$ hab.). La mayor proporción se registra en Cochabamba (29%), y La Paz (22%), pero el riesgo más alto de lesión corresponde a Tarija (68×10^5 hab.), seguido por Oruro (47×10^5 hab.) y Chuquisaca (37×10^5 hab.).

En la semana se reportaron 20 casos de rabia en animales; un caso en bovino. Se acumulan 136 animales rabiosos, 51 casos más que en el 2004.

Casos semanales de rabia animal Bolivia, 2003-2005



El Programa nacional continúa desarrollando acciones de prevención y control de los casos en todas las áreas afectadas del país.

Malaria

Esta semana se reportaron 511 casos sospechosos de Malaria, la mayor parte en el Beni (249). Se acumulan 4535 casos en el año (48×10^5 hab.), el 62 % en el Beni. Este departamento y Pando mantienen el mayor riesgo de malaria (686 y 496 casos $\times 10^5$ hab. respectivamente).

Enfermedades diarreicas

El número de atenciones por EDA en la semana fue de 6954 episodios, lo que lleva el acumulado nacional a 66560 atenciones (706×10^5 hab.) principalmente en menores de 5 años. Las atenciones realizadas significan un 41% menos de atenciones que hasta la misma semana del 2004. Del acumulado del año, el 21% de las atenciones se registran en Santa Cruz, pero los riesgos más altos se siguen registrando en Pando (1808×10^5 hab.) y Chuquisaca (1687×10^5 hab.).

IRA y neumonía

En la semana se reportó la atención de 22364 episodios de IRA sin neumonía, en todas las edades. Santa Cruz continúa notificando la mayor cantidad de casos (6230 atenciones). En el año se acumulan 127594 episodios (1353×10^5 hab.) un 42% menos que el 2004. El 29% de los casos acumulados corresponden a Santa Cruz, pero el mayor riesgo de atenciones se observa en Chuquisaca (2612×10^5 hab.) y Pando (2486×10^5 hab.).

En la misma semana se notificaron 1905 casos de neumonía, lo que hace un acumulado en el año de 11171 casos (118×10^5 hab.) y representa un 48% menos que lo registrado el mismo periodo de 2004. Aunque la tercera parte de los casos se registra en Santa Cruz (33%), el riesgo más alto se mantiene en Pando (437×10^5 hab.).

Otras enfermedades

Se mantiene un acumulado de 3 casos de Meningitis meningocócica en Santa Cruz. Continúan sin reportarse casos de Fiebre hemorrágica boliviana (FHB) hasta la fecha.

Información epidemiológica internacional

Revisión del Reglamento Sanitario Internacional

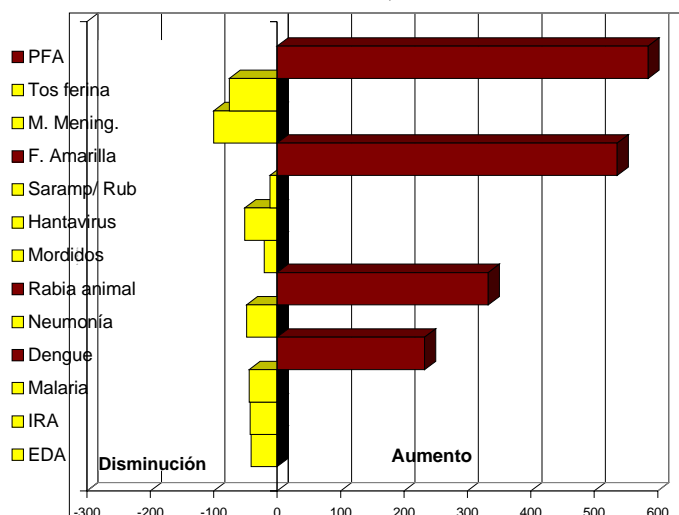
En 2003, la Asamblea Mundial de la Salud decidió establecer un Grupo de Trabajo Intergubernamental abierto a todos los Estados Miembros para que revise el Reglamento Sanitario Internacional y presente un proyecto de revisión recomendado a la Asamblea de la Salud en mayo de 2005.

El principio orientador del RSI es prevenir la propagación internacional de enfermedades, mediante la detección temprana de los casos que amenazan la salud pública. Esto requiere una detección precoz de los eventos sanitarios inusuales mediante sistemas nacionales eficaces de vigilancia. La coordinación internacional es una parte necesaria de la respuesta eficaz a las emergencias de salud pública de importancia internacional.

Recientemente entre el 17 y 25 de febrero, se han reunido en Ginebra expertos del todo el mundo para consolidar las propuestas y recomendaciones resultantes de las revisiones realizadas por los países y regiones a fin de elaborar la versión final del RSI, que será aprobado en la Asamblea Mundial de la Salud.

Fuente: <http://www.who.int/entity/csr/ihp/revisionprocess/comments/es>

Variación porcentual de la notificación de enfermedades seleccionadas. Bolivia, 2004/2005



Fuente: SNIS (hasta la semana 7)

Las barras a la derecha significa un incremento porcentual y hacia la izquierda una disminución del problema.

Notificación de enfermedades seleccionadas. Bolivia, 2004-2005 (casos sospechosos acumulados hasta el 19 de febrero)

Enfermedades	2004	2005	Tasa/04	Tasa/05	Dif. 04-05	% variación
EDA	110611	66560	1198,8	706,0	-492,8	-41,1
IRA	216971	127594	2351,6	1353,5	-998,1	-42,4
Malaria	7967	4535	86,3	48,1	-38,2	-44,3
Dengue	641	2177	6,9	23,1	16,15	232,4
Neumonía	21149	11171	229,2	118,5	-110,7	-48,3
Rabia animal	28	128	1,7	7,5	5,7	333,0
Mordidos por animal	1955	1589	21,2	16,9	-4,3	-20,5
Hantavirus	4	2	0,0	0,0	-0,02	-51,1
Sarampión/ Rubéola	21	19	0,2	0,2	-0,03	-11,5
F. Amarilla	2	13	0,0	0,1	0,12	536,2
M. meningocócica	1	0	0,0	0,0	-0,01	-100,0
Tos ferina	8	2	0,1	0,0	-0,07	-75,5
PFA	1	7	0,0	0,1	0,06	585,1
Cólera	0	1	0,0	0,0	0,01	100
FHB	0	0	0,0	0,0	0,00	-

Fuente: SNIS Tasa X 1 000 000 hab.

Semana epidemiológica No. 7

Cobertura de información rápida semanal

	LPZ	CBBA	SCZ	CHQ	TAR	POT	ORU	BEN	PAN
%	71.7	80.4	64.5	74	-	71.4	90	50	69.2

Sistema Nacional de Información en Salud: www.sns.gov.bo

Telf. 2440590 Fax 2440336

La Paz, Bolivia

Dirección:

Dra. Lourdes Ortiz

Coordinación:

Dr. Mario Lagrava

Elaborado por:

Dr. Ricardo Batista Moliner

Comité de redacción:

Dra. Maria Teresa Siles

Dr. Alejandro Sánchez B.

Dra. Narda Navarro

Dr. Virgilio Prieto