



BOLETIN SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



Ministerio de Salud y Deportes
Bolivia

Número 15

Semana Epidemiológica No. 15

La Paz, 24 de abril, 2007

Información Epidemiológica

(Período del 8 al 14 de abril de 2007)

SNIS – VE NIVEL DEPARTAMENTAL

- Chuquisaca
- La Paz
- Cochabamba
- Oruro
- Potosí
- Tarija
- Santa Cruz
- Beni
- Pando

SNIS- VE NIVEL NACIONAL

Dra. Margarita Saavedra de Conde
Coordinadora Nacional

Dra. Ana María Suño Gutiérrez
Resp. Vigilancia Epidemiológica

Dr. Jhemis Molina Gutiérrez
Resp. Bioestadística

Dr. Ramiro Verdiguez
Resp. Calidad de la Información

Dr. Richard García
Resp. Producción de Servicios

Comité de Redacción y Revisión

Dra. Margarita Saavedra de Conde

Dra. Ana María Suño Gutiérrez

Dr. Ramón Cordero

Dr. Jhemis Molina Gutiérrez

Enfermedades Inmunoprevenibles

En esta Semana se reportaron 3 casos sospechosos de Parálisis Flácida Aguda (PFA), 2 en Chuquisaca y 1 en Santa Cruz, por lo que el acumulado es de 5 casos sospechosos a nivel nacional.

En la semana se reportó 1 caso sospechoso de Fiebre Amarilla en La Paz, siendo el acumulado de 40 casos. Hasta la fecha se confirmaron 6 casos de Fiebre Amarilla a nivel nacional.

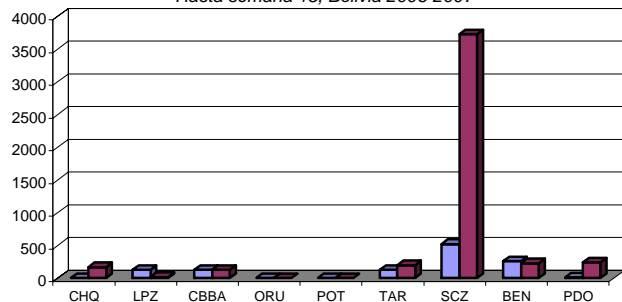
En la semana se reportó 2 casos sospechosos de Sarampión/ Rubéola en La Paz, por lo que el acumulado nacional es de 11 casos sospechosos.

Se reportó 1 caso sospechoso de Tos Ferina, siendo el acumulado de 8 casos sospechosos a nivel nacional.

Dengue

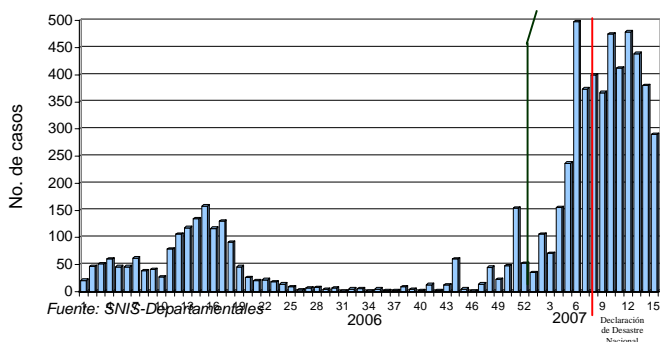
Esta semana reportaron 290 casos sospechosos de Dengue Clásico: 268 en Santa Cruz, 10 en Cochabamba, 4 en Beni, 3 en Tarija, 3 En Pando, 1 en La Paz y 1 en Chuquisaca. A nivel nacional hay 4717 casos sospechosos acumulados.

Casos sospechosos de Dengue clásico por departamentos.
Hasta semana 15, Bolivia 2006-2007



Fuente: SNIS-Departamentales

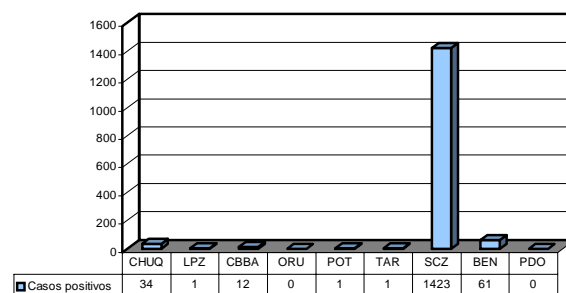
Casos sospechosos de Dengue Clásico por semana epidemiológica
Hasta semana 15. Bolivia 2006-2007



Fuente: SNIS-Departamentales

Los casos confirmados acumulados llegan a 1533.

Número de casos confirmados de Dengue por Departamentos
Hasta semana 15. Bolivia 2007



Fuente: CENETROP

Se reportaron 5 casos sospechosos de Dengue hemorrágico en Santa Cruz, acumulándose 66 casos sospechosos de Dengue Hemorrágico.

Rabia

En este periodo no se reporto ningún caso de Rabia Humana. El total de animales rabiosos reportados es de 28 acumulado hasta la fecha.

En la semana se notificaron 340 personas mordidas por animales sospechosos de rabia, el mayor número se reportó en Santa Cruz (127) seguido de Cochabamba (78) y La Paz (42). Se acumulan 5463 personas mordidas por animal sospechoso de rabia a nivel nacional.

Tasa y Número de Personas mordidas por animales sospechosos de rabia según departamentos. Hasta semana 15, Bolivia 2006-2007

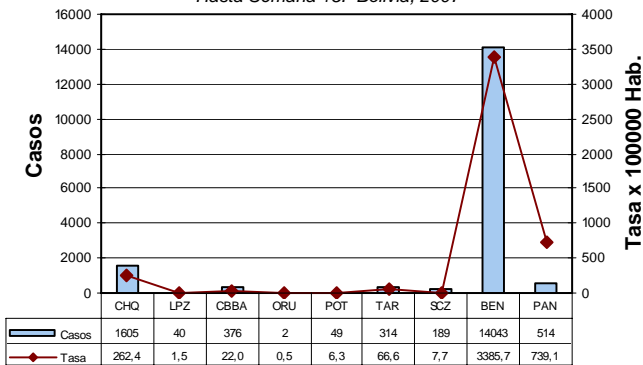
DPTO	Acumulado 2006	Tasa x 100000 hab. 2006	Acumulado 2007	Tasa X 100000 hab. 2007
CHQ	481	79,9	325	53,1
LPZ	2850	108,3	1000	37,4
CBBA	1773	106,0	1314	76,9
ORU	492	113,5	390	89,2
POT	221	28,8	176	22,8
TAR	518	112,9	168	35,6
SCZ	2422	101,4	2063	83,6
BEN	2	0,5	1	0,2
PDO	42	63,0	26	37,4
BOL	8801	93,4	5463	56,7

Fuente: SNIS-Departamentales

Malaria

En la semana se reportaron 1040 casos sospechosos de Malaria, la mayoría en Beni (921) seguido de Chuquisaca (47). Se acumulan 17132 casos sospechosos (178 x 10⁵ hab.). Los departamentos de Beni y Pando tienen las mayores tasas del país con 3386 y 739 x 10⁵ hab. respectivamente.

Incidencia de Malaria por Departamentos. Hasta Semana 15. Bolivia, 2007



Fuente: SNIS-Departamentales

Enfermedades diarreicas

El número de casos por diarreas durante esta semana fue de 12936 episodios, de los cuales el 25% de los casos corresponden a Santa Cruz (3190) seguido de La Paz (1919); el departamento con menos episodios notificados en la semana es Pando (173). A nivel nacional se acumulan 191000 casos (1984 x 10⁵ hab.) de los cuales 73% se presentan en menores de 5 años. Oruro presenta un 44% de episodios en personas > 5 años. Santa Cruz mantiene la mayor proporción acumulada de notificaciones por esta afección (26%), pero las mayores tasas se mantienen en Chuquisaca (4291 x 10⁵ hab.) y Pando (3432 x 10⁵ hab.).

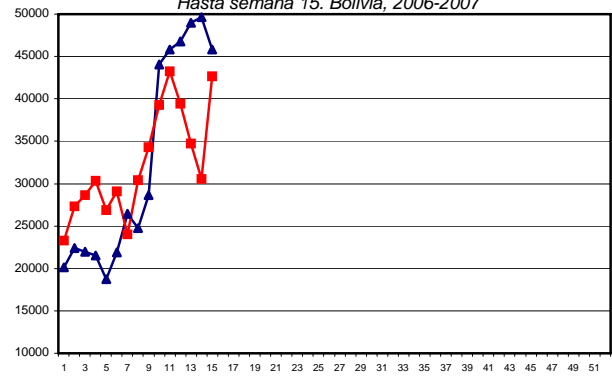
IRAs y neumonías

En la semana se reportaron 42668 episodios de IRA sin neumonía en todas las edades. Santa Cruz notificó el 27% de los casos (11533 atenciones). El 29% de los casos acumulados corresponden a Santa Cruz, pero la mayor tasa se observan en Oruro (8145 x 10⁵ hab.) y Chuquisaca (7595 x 10⁵ hab.).

En la semana se notificaron 3930 casos de neumonía, el 28% en Santa Cruz (1096 casos), Pando presenta la mas alta tasa de neumonías (1296 x 10⁵ hab.), seguido por Oruro (789 x 10⁵ hab.).

Para esta época del año, las afecciones por enfermedades respiratorias, bajaron en relación al año anterior (ver gráfico).

Comportamiento semanal de las IRAs. Hasta semana 15. Bolivia, 2006-2007



Fuente: SNIS-Departamentales

Síndrome Pulmonar por Hanta Virus

En esta semana no se reportaron casos sospechosos de Hanta virus. El acumulado continúa en 26 casos sospechosos a nivel nacional.

Los casos confirmados de Hanta Virus acumulan 52 a nivel nacional.

Otras enfermedades

Durante la semana se reportó 1 caso sospechoso de Cólera en Santa Cruz, el acumulado es de 9 casos sospechosos.

Durante este periodo no se notificaron casos sospechosos de Fiebre Hemorrágica Boliviana (FHB) ni de meningitis meningocócica.

Hasta la fecha se confirmaron 3 de Mayo, 59 casos de Leptospirosis, 2 casos confirmados de Arenavirus.

Notificación de enfermedades seleccionadas para Vigilancia Epidemiológica. Bolivia, 2006-2007 (casos sospechosos acumulados hasta el 14 de abril)

Enfermedades	2006	2007	Tasa/06	Tasa/07	Dif. 06-07	% variación
EDA	248507	191000	2693,4	2026,0	-667,4	-24,8
IRA	575563	483132	6238,1	5124,9	-1113,3	-17,8
Malaria	33169	17132	359,5	181,7	-177,8	-49,4
Dengue	1171	4717	12,7	50,0	37,34	294,2
Dengue Hemorrag.	4	66	0,0	0,7	0,66	1514,9
Neumonía	45444	39811	492,5	422,3	-70,2	-14,3
Rabia animal	149	35	9,2	2,0	-7,1	-77,8
Mordidos	8801	5463	95,4	57,9	-37,4	-39,2
Rabia humana	0	0	0,0	0,0	0,0	0
Hantavirus	36	26	0,4	0,3	-0,11	-29,3
Sarampion rubéola	39	10	0,4	0,1	-0,32	-74,9
F. Amarilla	43	40	0,5	0,4	-0,04	-9,0
M. mening.	0	0	0,0	0,0	0,00	0
Tos ferina	21	8	0,2	0,1	-0,14	-62,7
PFA	10	5	0,1	0,1	-0,06	-51,1
Colera	1	9	0,0	0,1	0,08	780,8
FHB	0	3	0,0	0,0	0,03	0

Fuente: SNIS

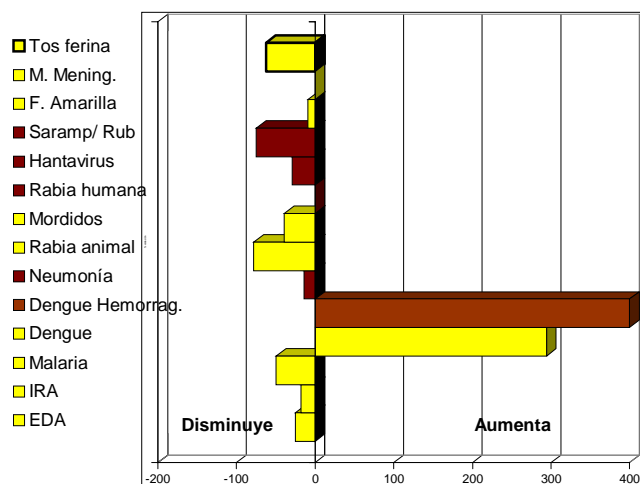
PFA: Parálisis flácida aguda hemorrágica boliviana

* casos confirmados

Tasa X 1 00 0 00 hab.

Semana epidemiológica No. 15

Variación porcentual de la notificación de enfermedades para
Vigilancia Epidemiológica, hasta semana 15.
Bolivia, 2006/2007



Fuente: SNIS (semana epidemiológica No. 15)
Las barras a la derecha significan un incremento porcentual y hacia la izquierda una disminución del problema, con respecto al mismo periodo del año anterior.

Es importante considerar el tiempo de retraso en el envío de la información para la notificación diaria y semanal, sin embargo la cobertura de información es alentadora para los servicios públicos, los mismos deberán redoblar esfuerzos para disminuir el tiempo de remisión.