

**MINISTERIO DE SALUD  
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA  
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGÍA**

**RESUMEN SEMANAL DE EVENTOS DE  
INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO**

**Comentarios**

**Enfermedad Meningocócica:** Se actualiza un caso nuevo de la semana # 7.

Esta enfermedad, evoluciona con cuadros clínicos severos y fatales. El periodo de incubación va de 1 a 10 días y en promedio es de 4 días.

Grupo de edad	Nº de Casos
<b>Total</b>	<b>6</b>
Menor de un año	0
1-4 años	0
5-9 años	1
10-14 años	1
15-19 años	1
20 y más años	3
<b>Procedencia</b>	
<b>Total</b>	<b>6</b>
MET (Parque Lefevre, Tocumen y Calidonia), COL (Cristóbal), POE (Arraiján)	6

**Malaria:** Esta semana se registran 11 casos distribuidos en las siguientes regiones: Bocas del Toro (1 caso), Darién (4 casos), Metropolitana (1 caso), Panamá Este (1 caso), Panamá Oeste (2 casos), Comarca Kuna Yala (2 casos).

**Dengue:** Esta semana se reportó tres casos nuevos (MET). Se actualizan 8 casos de semanas anteriores lo que da un acumulado de 132 casos. Por región: Metropolitana (88), San Miguelito (18), Chiriquí (3) y Panamá Oeste (23). **Hay acumulados 243 sospechosos:** 121 de la Región Metropolitana, 39 de Panamá Oeste, 49 de San Miguelito, 8 de Chiriquí, 16 de Coclé, 1 de Herrera, 8 de Panamá Este y 1 de Veraguas.

**Síndrome Cardiopulmonar por Hantavirus:** En lo que va del año se han registrado seis casos: Tres en Los Santos (dos de Las Tablas y uno en Tonosí), dos en Veraguas (Soná) y uno de Coclé (Aguadulce).

**Recomendaciones, medidas de intervención**

**Enfermedad Meningocócica:** Alertar al personal de salud, principalmente al de los cuartos de urgencias para la sospecha diagnóstica temprana y la **notificación inmediata a epidemiología a fin de iniciar las medidas de prevención y control.** Los contactos que tienen indicación de quimioprofilaxis deben recibirlo preferiblemente dentro de las siguientes 24 horas de haberse diagnosticado el caso primario.

Se recomienda fortalecer las medidas para la prevención de la transmisión: Lavado de manos, usar pañuelo al toser o estornudar y, evitar aglomeraciones debido a que la transmisión de la bacteria es de persona a persona a través de las gotículas de las secreciones de las vías respiratorias.

**Malaria:** En las comunidades afectadas se han realizado abordaje integral que incluye, toma de muestra, tratamiento individual supervisado y tratamiento masivo, distribución de mosquiteros impregnados con piretroides, nebulización y rociado con insecticida.

**Dengue:** Enviaron Base de Datos: Chiriquí, Caja de Seguro Social, Metropolitana. **Se le recuerda al resto de las regiones el envío semanal de las bases de datos.** Es importante que se de seguimiento para el cierre de los casos clasificados como sospechosos. Se realizan operativos en las áreas de alto riesgo eliminando criaderos, abatizando, nebulizando.

**Síndrome Cardio-Pulmonar por Hantavirus:** Es **IMPERATIVO** que se fortalezca la vigilancia epidemiológica e intensifiquen las medidas de prevención y control en Los Santos, Herrera, Coclé y Veraguas debido a que se está observando una mayor actividad del virus, y se están dan-



Departamento de Vigilancia Epidemiológica Teléfono: 512-9267, 512-9147, Fax: 512-9377

**Semana epidemiológica N° 08  
(del 22/02/2009 al 28/02/2009)**

**Número de casos, actual y acumulados de algunos eventos de interés epidemiológico. Años: 2008 y 2009.**

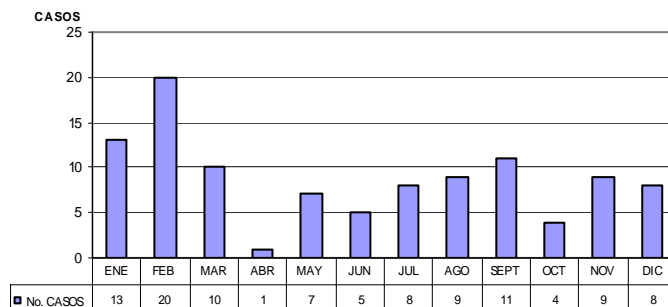
Nombre del Evento	Años			
	2008		2009	
	A	Ac.	A	Ac.
Malaria	26	159	11	220
Dengue Clásico	22	185	3	132
Dengue Hemorrágico	0	1	0	0
Enfermedad Meningocócica	0	0	1	6
Tosferina	0	7	0	7
Hantavirus	0	0	0	6
Sínd. Gripal/Influenza	3452	25493	1410	15618
Bronconeumonía/Neumonía	107/82	1227/291	131/16	912/526
Diarrea	3563	24994	3149	25450

**Nota:** A = casos de la semana. Ac = Acumulados a la semana

**Fuente:** Notificación semanal de enfermedades obligatorias de cada una de las regiones (cifras preliminares).

**Enfermedad Meningocócica:** No se recomienda la profilaxis sistemática en profesionales de la salud, salvo que hayan tenido exposición muy cercana como ocurre con la reanimación boca a boca sin protección, intubación o aspiración (succión) antes de emprender la administración de antimicrobianos.

**HANTAVIRUS. CASOS ACUMULADOS SEGUN MES  
PANAMA 1999 - 2009**



**Porcentaje de notificación:**

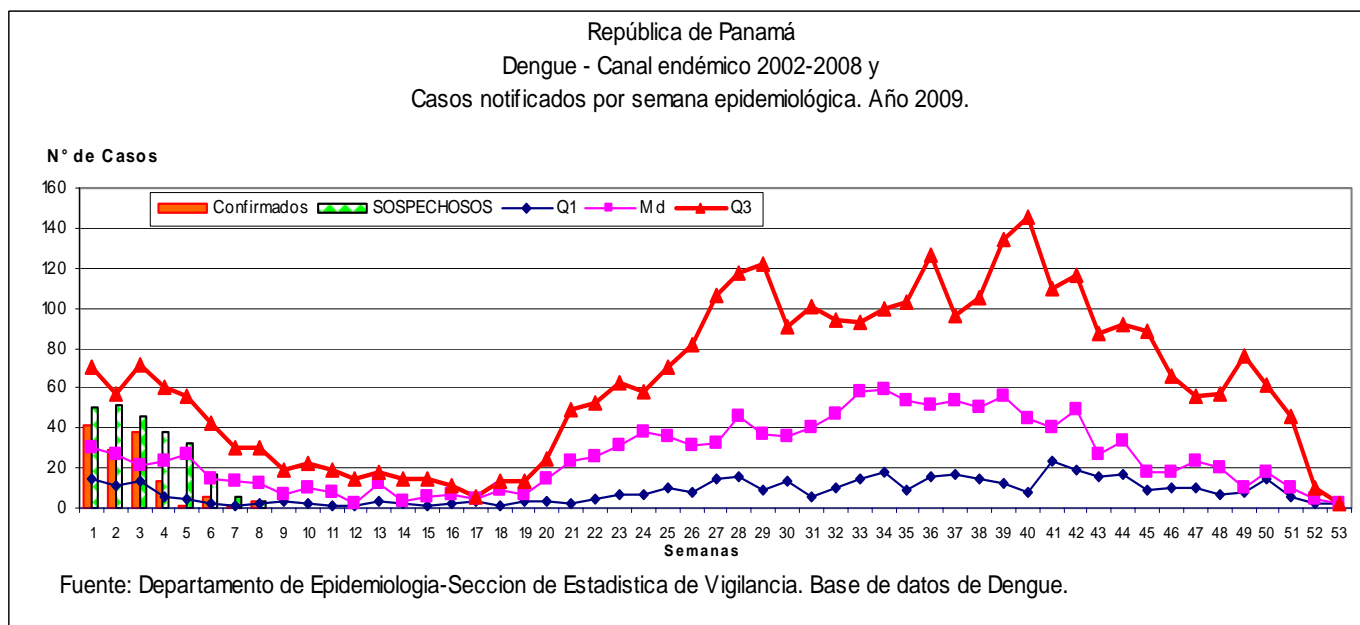
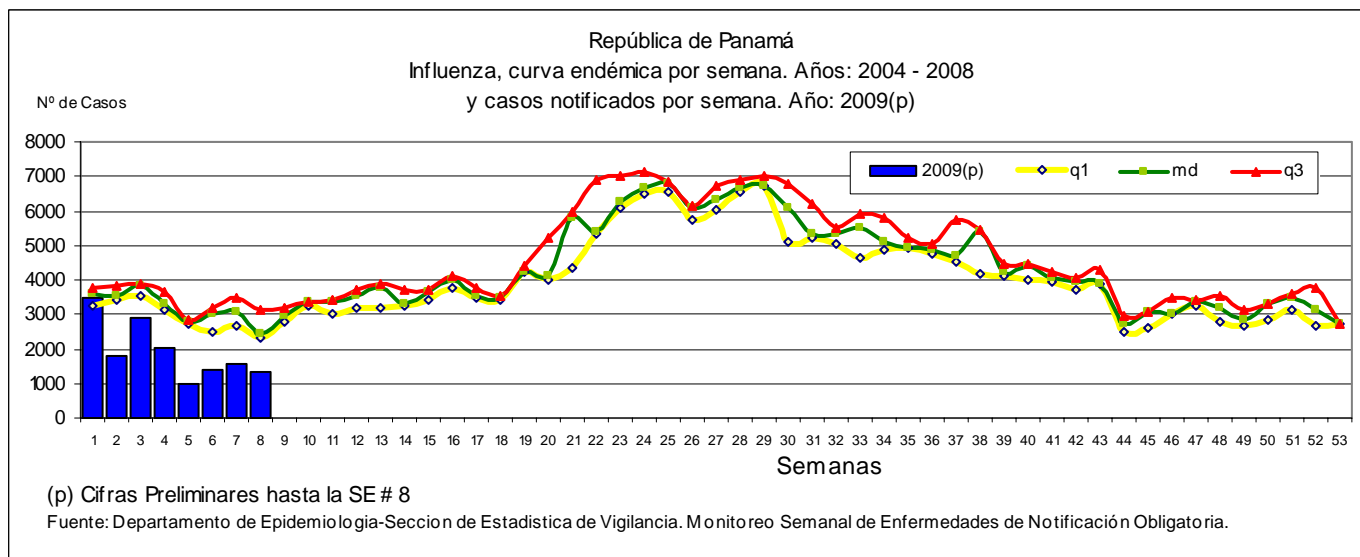
Regiones de Salud: 100.0% (14/14).

Instalaciones de Salud: 88.8% (247/278)

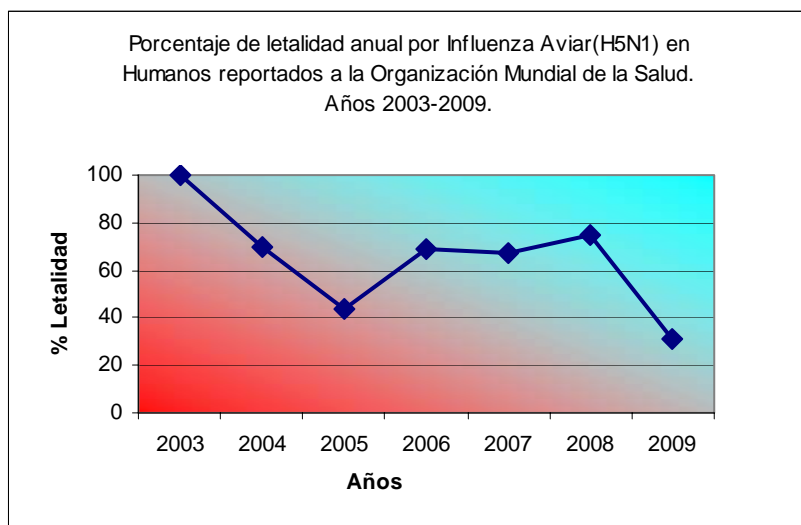
**Editores:** Dra. Gladys A. Guerrero, Dr. Héctor Cedeño.

**Colaboradores:** Dra. Elsa Arenas, Lcda. Carmen Lange, Dra. Rocío Arjona, Dra. Cristina Gómez, Lcda. María Mastelari, Dr. Enrique Castañedas, Dra. Yadira de Molto, Téc. Dennys Rodríguez, Lcda. Graciliana Chiari, Lcda. Elsa Benavides, Lcda. Felicia de Morales.

# CURVAS ENDÉMICAS NACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO



**EVENTOS INTERNACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO**  
**Influenza Aviar A/(H5N1):** El Ministerio de salud de Vietman ha reportado dos nuevas defunciones de infección por H5N1 a la OMS. En lo que va del 2009 China ha acumulado siete casos y cuatro defunciones. Egipto ha reportado cuatro casos, sin defunciones y Vietman dos caso y dos defunciones. Desde 2003 a la fecha se han reportado a la OMS, 408 casos y 256 defunciones. Letalidad acumulada 62.3%..



Fuente: OMS [http://www.who.int/csr/disease/avian\\_influenza/en/index.html](http://www.who.int/csr/disease/avian_influenza/en/index.html)