

MINISTERIO DE SALUD  
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA  
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGÍA

RESUMEN SEMANAL DE EVENTOS DE  
INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO

Comentarios

**Enfermedad Meningocócica:** No se reportan casos nuevos.

Grupo de edad	Nº de Casos
<b>Total</b>	<b>8</b>
Menor de un año	0
1-4 años	1
5-9 años	1
10-14 años	1
15-19 años	1
20 y más años	4
<b>Procedencia</b>	
<b>Total</b>	<b>8</b>
MET (Parque Lefevre, Tocumen y Calidonia), SMG(Alcalde Díaz, COL (Cristóbal), POE (Arraján(2)	8

**Malaria:** En lo que va del año 2009 se han registrado 312 casos, 115 casos mas que para el mismo periodo de 2008.

**Dengue:** Esta semana se reportó un caso nuevo (1 caso en la Metro). Se actualizan 43 casos de semanas anteriores lo que da un acumulado de 226 casos. Por región: Metropolitana (137), Colon (29) San Miguelito (28), Chiriquí (8) y Panamá Oeste (23), Herrera (1). **Hay acumulados 382 sospechosos:** 145 de la Región Metropolitana, 49 de Panamá Oeste, 120 de San Miguelito, 15 de Chiriquí, 23 de Coclé, 7 de Colon, 6 de Herrera, 12 de Panamá Este y 1 de Veraguas.

**Bronconeumonía/Neumonía:** En lo que va de 2009 se han registrado 819 casos de neumonía, 415 casos mas que para el mismo periodo de 2008. Este aumento probablemente esté relacionado a las modificaciones climáticas. Desde la semana epidemiológica Nº 9 de 2009 el canal endémico indica que estamos en epidemia. Las regiones mas afectadas son: Metro, SMG, Chiriquí, Coclé, Los Santos, Colón. Se está investigando este incremento.

**Enfermedad Diarreica:** Se registra un incremento del número de casos con relación al mismo periodo del 2008, observándose el mismo principalmente en las regiones de Bocas del Toro, Colón, Chiriquí, Los Santos, Panamá Este, Metro y C. Ngobe. En las regiones afectadas se está investigando esta situación para la adopción de las medidas de prevención y control correspondientes

**Recomendaciones, medidas de intervención**

**Enfermedad Meningocócica:** Ante la sospecha **notificación inmediata a epidemiología a fin de iniciar las medidas de prevención y control.**

**Malaria:** Se aplicaron durante esta semana 530 rociamientos en viviendas de las regiones de PMA Este, Darién, Bocas del Toro, C.Ngobe, Chiriquí, Kuna Yala. Se efectúa control biológico en aquellos criaderos de anophelinos localizadas en 16 áreas de Veraguas, CNB y PMA Este. Simultáneamente se complementan las acciones antivectoriales con nebulizaciones sistemáticas y periódicas en estas localidades.

**Síndrome Cardio-Pulmonar por Hantavirus:** En las regiones de Salud de Los Santos, Veraguas, Coclé y Herrera se requiere fortalecer la vigilancia epidemiológica, mantener e intensificar las medidas de prevención y control en las comunidades de mayor riesgo para la enfermedad; debido a que se observa actividad del virus, y se están dando las condiciones para presentación de casos.



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

**Semana epidemiológica Nº 12  
(del 22/03/2009 al 28/03/2009)**

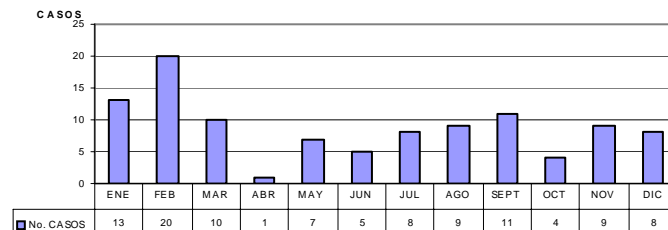
**Número de casos, actual y acumulados de algunos eventos de interés epidemiológico. Años: 2008 y 2009.**

Nombre del Evento	Años			
	2008		2009	
	A	Ac.	A	Ac.
Malaria	10	197	10	312
Dengue Clásico	13	247	1	225
Dengue Hemorrágico	0	1	0	1
Enfermedad Meningocócica	1	3	0	8
Tosferina	2	13	0	20
Hantavirus	0	2	0	7
Sínd. Gripal/Influenza	3180	38733	2660	26003
Bronconeumonía/Neumonía	156 / 24	1855/404	110/66	1424/819
Diarrrea	2705	37212	3508	39791

**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).

Y act  
El Sistema de Vigilancia Epidemiológica del Ministerio de Salud continua investigando las causas de defunción de una adolescente de 17 años de edad suscitado en el distrito de Chepo. La causa de muerte de la paciente, por los resultados de la necropsia, revela que se trata de una encefalitis y el Instituto Conmemorativo Gorgas investiga las distintas etiologías que pudiesen estar relacionadas con este caso. Con relación a este deceso, el Ministerio de Salud ha conformado una comisión MINSAL-Gorgas, para ampliar la investigación. El Ministerio de Salud se mantiene en el área, realizando la investigación epidemiológica, operativos y actividades de promoción de salud.

HANTAVIRUS. CASOS ACUMULADOS SEGUN MES PANAMA 1999 - 2009



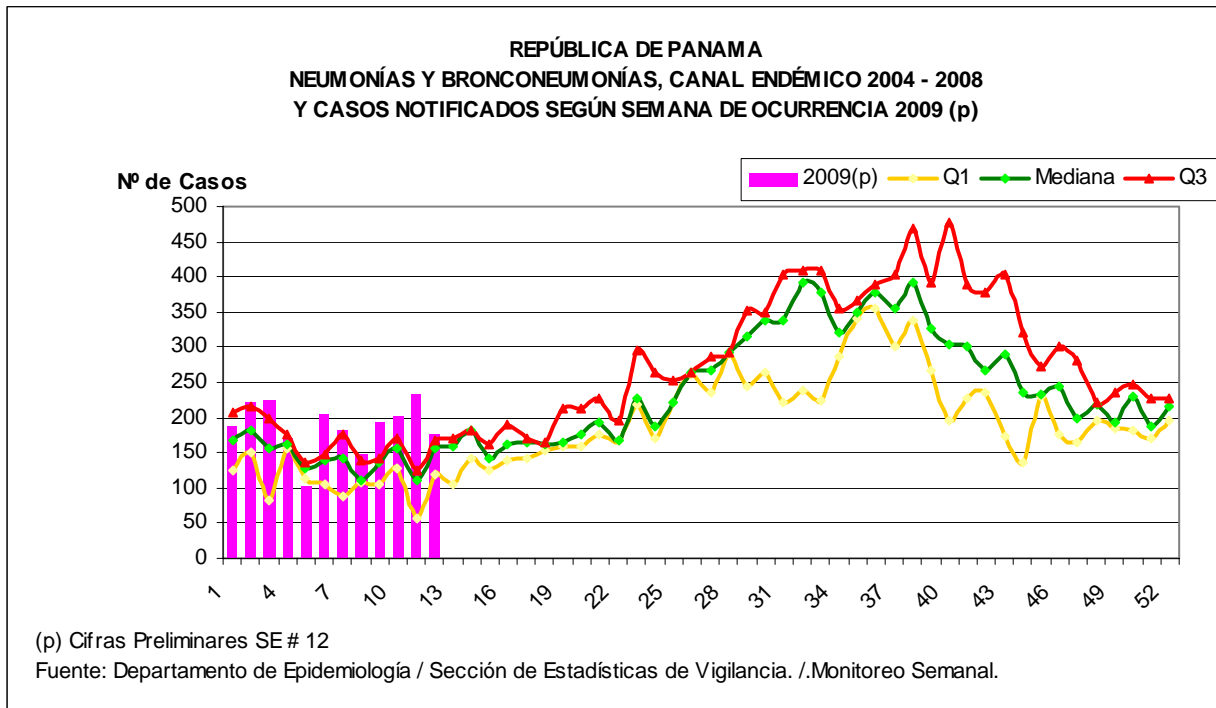
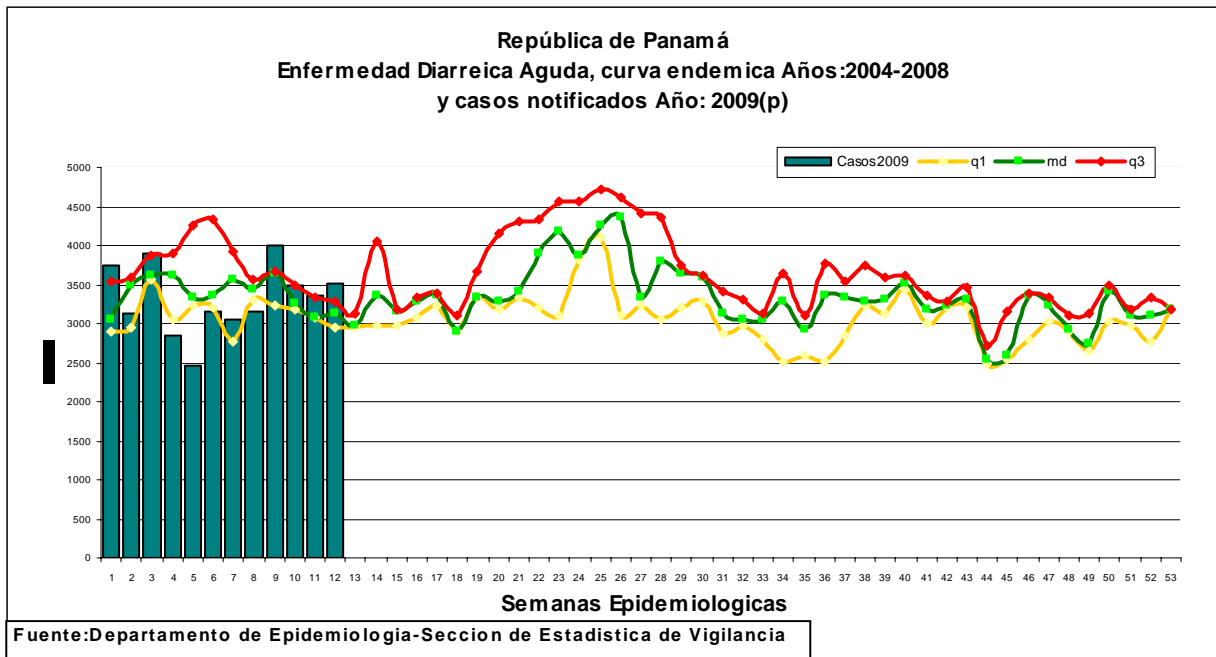
**Porcentaje de notificación:**

Regiones de Salud: 100.0% (14/14).  
Instalaciones de Salud: 88.1% (245/278)

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

**Colaboradores:** Dr. Washington Lum, Lcda. Carmen Lange, Dra. Lourdes Moreno, Dra. Elsa ÇArenas, Dra. Rocío Arjona, Lcda. María Mas-telari, Dr. Enrique Castañedas, Dra. Yadira de Molto, Lcda. Elsa Benavides, Lcda. Felicia de Morales, Lcda. Graciliana Chiari, Téc. Denny Rodríguez.

# CURVAS ENDÉMICAS NACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO



## EVENTOS INTERNACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO

**Influenza Aviar A/(H5N1):** El Ministerio de salud de Egipto ha reportado un (1) nuevo caso de infección por H5N1 a la OMS. En lo que va del 2009 China ha acumulado siete casos y cuatro defunciones. Egipto ha reportado nueve casos, sin defunciones y Vietnam dos caso y dos defunciones. Desde 2003 a la fecha se han reportado a la OMS, 413 casos y 256 defunciones. Letalidad acumulada 62.0%..

