

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



**RESUMEN SEMANAL DE EVENTOS DE  
INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO**

**Semana Epidemiológica Nº 16  
del 13/04/2008 al 19/04/2008**

**COMENTARIOS**

**Malaria:** Se registraron 6 nuevos casos para un total de 256 (254 autóctonos y 2 casos importados). El agente causal, *en los 6 casos*, fue *Plasmodium vivax*. De los 6 casos, 3 corresponden a Darién (La Palma y Yaviza), 2 P. Este (Torti y Madugandi) y 1 Veraguas (cañazas). Las regiones que registran el mayor número de casos son: P. Este 118 casos, Darién con 68 casos, Veraguas 32 casos y Chiriquí con 16 casos.

**Dengue Clásico y Hemorrágico:** Se confirman tres casos de: la Región Metropolitana, Panamá Oeste y San Miguelito. A la fecha se tienen 214 (213 clásicos y 1 hemorrágico) casos confirmados y 360 casos sospechosos, aún sin confirmar.

**Infestación por *Aedes aegypti* (Aa)** en áreas críticas, según estratificación: Nivel Nacional 0.7%, Panamá Metro 2.1%, San Miguelito 1.3%, Bocas del Toro 0.9% y Los Santos con 0.8%.

**Influenza:** Se mantiene el número de casos en la zona de alarma.

**Diarreas:** El número total de casos refleja un discreto aumento con respecto al año anterior.

**Vig. Sarampión y Rubéola:** Reporte de 0 caso sospechoso de sarampión para la semana actual del 2008.

**Tosferina:** No se Reportaron casos esta semana, acumulados en el año 8 casos

**NÚMERO DE CASOS, ACTUAL Y  
ACUMULADOS DE EVENTOS DE INTERÉS**

Nombre del Evento	Años			
	2007		2008	
	A	Ac.	A	Ac.
Malaria	7	546	6	256
Dengue Clásico	33	1206	3	213
D. Hemorrágico	0	3	0	1
Sida	7	224	0	68
Tosferina	2	27	0	8
Hantavirus	0	0	0	1
Tuberculosis	16	423	31	399
Influenza	3417	52480	3763	52848
Diarrea	3322	48722	3290	50013

**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).

**RECOMENDACIONES Y/O MEDIDAS DE INTERVENCIÓN**

**Malaria:** Hasta la semana 16 se han examinado un total de 60,184 muestras, 4387 en esta semana. La exploración sanguínea se encuentra en 0.15%. Se rociaron 436 viviendas y se protegieron un total de 2180 habitantes.

**Dengue:** Se inspeccionaron 17,977 viviendas, 128 resultaron positivas. En Panamá Metro se realizaron operativos en Juan Díaz, Mañanitas y Tocumen, con participación del Municipio de Panamá y medios de comunicación (radio y televisión) como intervención preventiva ante la próxima llegada de las lluvias, actividades coordinadas por el Departamento de Control de Vectores.

**Hantavirus:** Fortalecer la vigilancia epidemiológica, las campañas de educación comunitaria y la vigilancia de las condiciones ambientales en regiones de Los Santos, Coclé, Veraguas, Herrera para disminuir el riesgo de aparición de nuevos casos.

**F. Amarilla:** se han reforzado las acciones de Vigilancia Epidemiológica y Vigilancia Centinela de monos aulladores en las regiones de P. Este, Darién y Kuna Yala.

**Influenza:** Se debe monitorear semanalmente los canales endémicos y fortalecer la vigilancia a fin de identificar brotes. Se hace necesario promover el uso de las medidas de higiene respiratoria.

**ALERTA POR BROTES A NIVEL NACIONAL:** Intoxicación Alimentaria en funcionarios de salud de la Región Metropolitana que ingirieron alimentos en restaurante de la localidad. Afectados: 9, de estos cinco con enfermedad diarreica aguda. Todos recuperados. Se realizan acciones de inspección sanitaria y control en el establecimiento.

**CAMPAÑA DE VACUNACIÓN ABRIL 2008:** Tercera semana de la "Campaña Nacional de Seguimiento contra el Sarampión" en busca de alcanzar cobertura universal en niños de 1 a 4 años. La cobertura nacional al 21 de abril se encuentra en **60%**.

**Coberturas por Región** N.Bugle:122.3%, P.Este 86.9%; Darién 78.4%, Veraguas 76.9%; Los Santos 73.8%; Chiriquí 71.3%; Herrera 70.9%; K.Yala 69.6%; B.Toro 60.2%; Coclé 55.4%, POeste 56.7%; Metro 52.2%, Colon 51.6%; SMto. 34.6%.

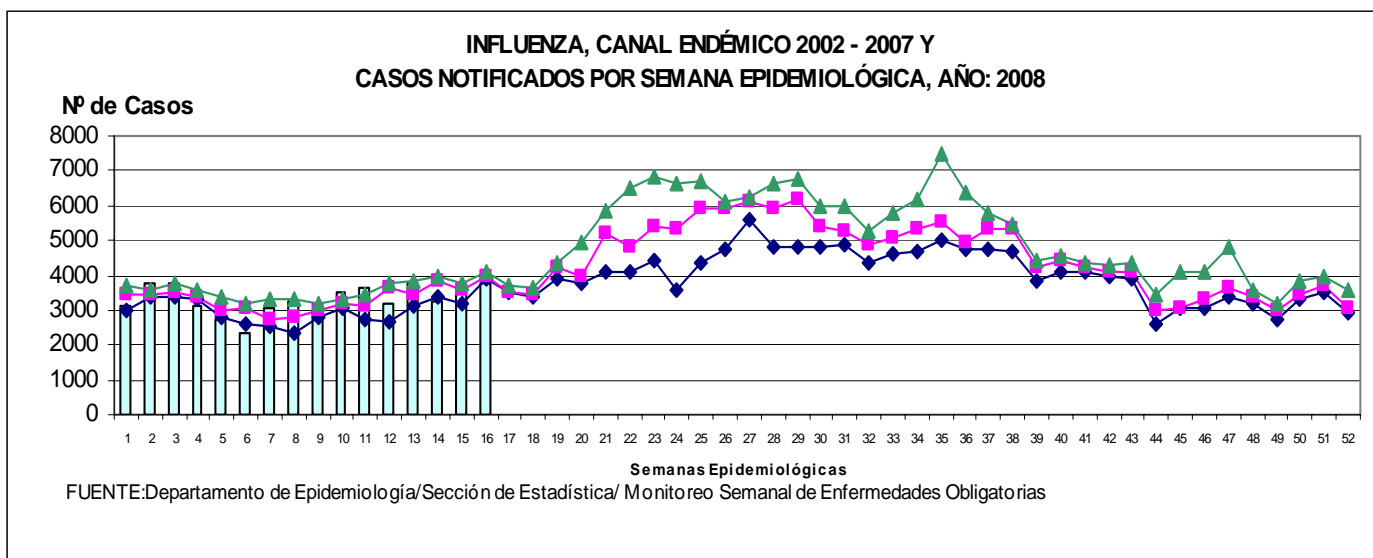
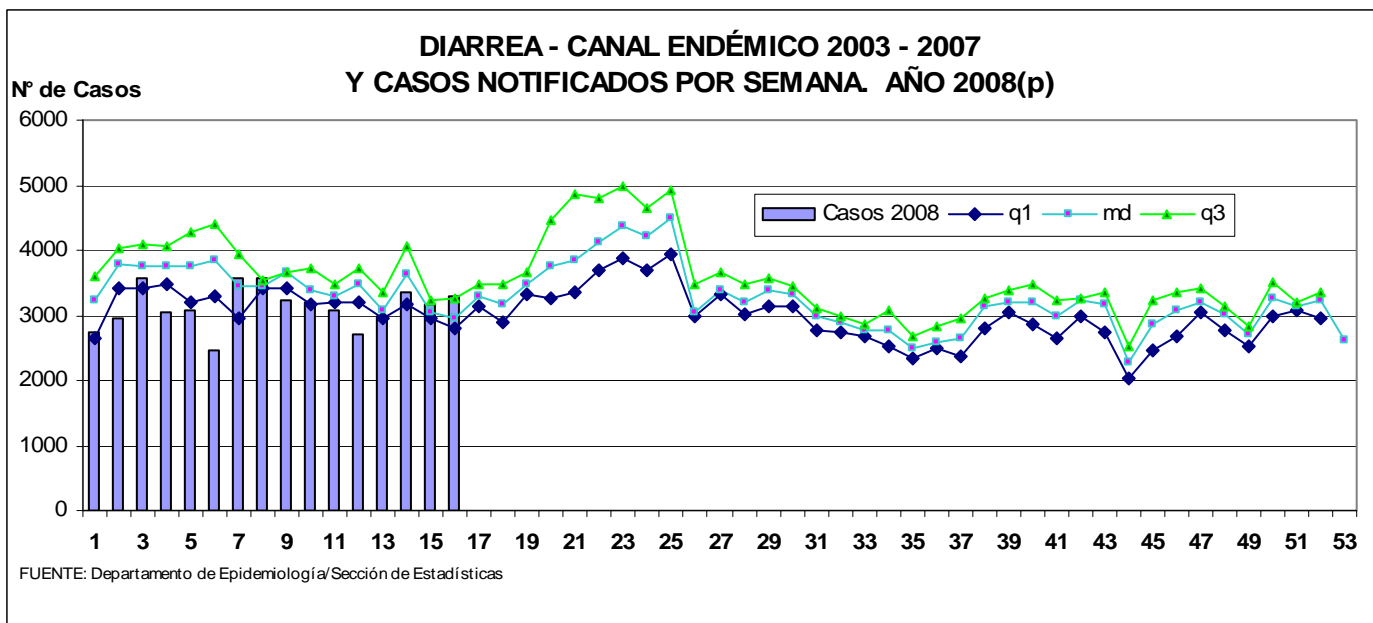
**INFORMACION REGIONAL:** La **Región Metropolitana de Salud** reporta en su boletín epidemiológico alta circulación de meningococo desde diciembre de 2007. Investigaron: un caso fatal con sospecha de meningococcemia en menor de 16 años procedente de San Sebastián (san Francisco). Genómica informó confirmación por *N. meningitidis*, Tipo C; otro caso procedente de Río abajo, femenina de 75 años, en HST en recuperación. Investigan dos casos por meningitis bacteriana (sem 15 y sem

Porcentaje de notificación por Regiones de Salud: 100 %  
Instalaciones de Salud: 94.6 % (246/260).

Editora: Dra. Gladys Guerrero, Dra. Elsa Arenas.

Colaboradores: , Dr. Héctor Cedeño, Dra. Yadira de Moltó, Dr. Enrique Castañedas, Lic. María Mastelari y Dra. Lourdes Moreno.  
Lcda. Elsa Benavides, Licda. Felicia de Morales y Licda. Denny Rodríguez.

## CURVAS ENDÉMICAS NACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO



## EVENTOS INTERNACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO

**Influenza aviar:** De 2003 al 17 de abril de 2008 se han reportado en el mundo un total de 381 casos confirmados por laboratorio y 240 muertes por Influenza aviar (H5N1), para una letalidad acumulada de 62.9%. En 2008 se ha registrado 30 casos y 23 defunciones para una letalidad de 76.6%. Los casos proceden de: Indonesia, 15 (letalidad 80%) ; de Vietnam, 5 (letalidad 100%); de Egipto, 7 (letalidad 75%) ; y de China 3 casos (letalidad 100%). (Fuente:OMS).

**Cólera en Vietnam:** Entre el 5 de marzo y el 22 de abril, el Ministerio de Salud de Viet Nam ha notificado 2490 casos de diarrea acuosa aguda grave, 377 de los cuales han sido positivos para *Vibrio cholerae*, la bacteria causante del cólera. El serotipo identificado ha sido el 01 Ogawa. No se han notificado casos mortales, lo cual indica que los pacientes están recibiendo un tratamiento adecuado

**Dengue Río de Janeiro Brasil:** El 2 de abril de 2008, el estado de Río de Janeiro notificó 57010 casos de dengue entre los que ha habido 67 muertes confirmadas y otras 58 que todavía se están investigando. El Ministerio de Salud está colaborando para poner en práctica las medidas de control necesarias e identificar las áreas de intervención prioritarias. Se ha movilizado a profesionales sanitarios para que participen en la atención de pacientes y en particular en su tratamiento y en el diagnóstico de laboratorio. (Fuente OMS)

**Fiebre Amarilla en Argentina:** Hasta el 26 de marzo de 2008 el Ministerio de Salud de Argentina ha confirmado 5 casos de fiebre amarilla selvática (FAS) en el país incluyendo 1 fallecido. Todos los casos confirmados corresponden a la provincia de Misiones. (Fuente OPS)